# 歯科材料

**Dental Materials** 



義歯関連材料 P38



保存修復関連材料 P64



P66 歯冠修復関連材料



矯正関連材料 P76



P77 小児歯科関連材料

# Concept of Denture Materials

# 義歯に関する、みんなの悩み事...

【もっとおいしく食事がしたい】 【人前で気にせずに口大きくを開けて笑いたい】 【いつまでも若々しく見てもらいたい】



Doctor ,

【患者さんが痛くないようにしてあげたい】 【作業時間を短縮したい】 【美しい入れ歯を作ってあげたい】

> 【もっと簡単に作れないものだろうか?】 【もっと患者さんが喜ぶものを作りたい】



# これらの悩み、ニッシンの義歯材料が解決します!!

簡単作業で時間短縮できます

一貫したコンセプトに基づいた開発

患者さんの満足度向上

痛くない入れ歯が作れます

話しやすくなります

審美的な入れ歯が作れます



32 NISSIN General Catalog Vol.2 7リーダイヤル 0120-571939(平日 10:00~17:00) NISSIN General Catalog Vol.2 33

# How to Use of Denture Materials

# ■ニッシンの義歯材料を使った義歯製作ステップ

# ○新義歯の製作

# 概形印象 歯科用アルギン酸塩印象材



歯科用アルギン酸塩印象材 アルフレックス デンチャー(P38)



# 精密印象





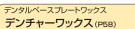
歯科印象トレー用レジン クイッキー(P39)



# 咬合採得

歯科印象トレー用レジン

クイッキー(P39)





バイトリムフォーマー(P58)



# 人工歯排列

硬質レジン歯 デュラクロス フィジオ(P46)



# レジン重合

耐衝撃性義歯床用レジン フィジオレジン(P41)



注入型床用レジン ポリベースⅡ(P43)



調整

適合検査材(付加型シリコーン) JMフィットチェック (P39)



義歯床用レジン ナチュラルレジン(P42)



# ○旧義歯へのリライニング

# 低刺激性機能印象·粘膜調整材 フィクショナー(P40)



急速硬化即時重合レジン マイキー(P44)



# 機能印象

# 低刺激性機能印象·粘膜調整材







# 低刺激性床裏装材



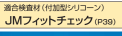




# 常温重合型粘弾性レジン

リライニング







# Combination of Denture Materials

# ■義歯材料の組み合わせで

# フィジオロジックデンチャー



フィジオロジックデンチャーは、義歯の支持組織である口腔粘膜の粘弾特性に着目。機能の 回復はもちろんのこと咬合力を顎堤に適性に分散し、"良好な生理的刺激を与えられる"低反 発材料と硬質材料を組み合わせた、咬合力の再生を目的とした"人に優しい"デンチャーです。



低刺激性機能印象·粘膜調整材 フィクショナー(P40)



フィジオレジン(P41)



フィジオソフトリベース(P41)

# パーシャルデンチャーには流し込みデンチャー



流し込みデンチャーは、メタルフレームなどの金属構造体を歪ませにくく、より適合性を高め たデンチャーです。流れの良いレジンをシリコンコアーに流し込み、低温にて重合するため 義歯の構造上、加圧成型できないコンビネーションデンチャーなどにも最適です。



ポリベースⅡ(P43)



ニッシン 加圧重合器(P43)

# 強度の高いデンチャー



強度の高いデンチャーは、床の厚みが取りにくいマグネットなどを用いた症例などのため、割 れにくい性能を付与したデンチャーです。レジンに配合した特殊ポリマーにより、咬合圧や落 下等による衝撃エネルギーを緩衝し、クラックの発生や広がりを抑えます。



デュラクロスフィジオ (P46) アルファレジン (P42)



# 義歯のお手入れの新提案 トータルクリーニング



トータルクリーニングは、歯科医院で半年に一度に頑固な汚れを強力洗浄する「オフィスクリ ーニング」と、患者さんがご家庭で毎日マイルドに洗浄する「ホームクリーニング」の2つの 方法によって、義歯を常にきれいな状態に保ち健康で快適な生活をサポートします。





フィジオクリーン プロ(P62) フィジオクリーン キラリ(P63)

# より審美的なカラーリングデンチャー



カラーリングデンチャーは、患者さんの個性に合わせ審美性を向上するために義歯床研磨面 にデンチャーステインを用いたデンチャーです。患者さんの口元に合わせた歯肉色を再現し、 一見しても義歯とは分からない高い審美性を付与することができます。



義歯床用レジン ナチュラルレジン(P42)



マイキー デンチャーカラーリングセット(P42)

36 NISSIN General Catalog Vol.2 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) NISSIN General Catalog Vol.2 37 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)



歯科用アルギン酸塩印象材

# アルフレックス ダストフリー

粉と水のなじみがよく、練りやすく20秒程度で均一なペースト状になるアルジネート印象材。 ゲル化 後の保湿性にも優れ、寸法安定性を向上。また、寒天印象材との接着性も優れており、連合印象にも 最適です。各種石こうとの相性も良好なため滑沢な表面の模型が得られます。

◎用途 スナップ印象、寒天連合印象

■種類・操作時間 ノーマルセット(ピンク)/ゲル化時間2分30秒、口腔内保持時間1分30秒

ファストセット(ブルーグリーン)/ゲル化時間 2分00秒、口腔内保持時間 1分30秒

ノーマルセット 1箱5kg(1kg×5袋) ■煙進価格 ファストセット 1箱5kg(1kg×5袋)

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用アルギン酸塩印象材 株式会社モリタ専売品



印象材/義歯関連材料

歯科用アルギン酸塩印象材

# アルフレックス デンチャー

アルフレックスの基本性能はそのままに義歯の1次印象を効率的に採得できるようにしたアルジネート

練和感を損なうことなく練和後の粘度を高めることにより、可動粘膜を押し広げながら印象することが できるため、頬側辺縁部を広く高精度に印象採得することができます。

◎用途 スナップ印象、義歯の1次印象

■色調 ホワイト/ゲル化時間 2分55秒、口腔内保持時間 1分30秒

■標準価格 1kg(袋入)

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用アルギン酸塩印象材 株式会社モリタ専売品



# 付加型シリコーン印象材

# JMシリコン

操作性に優れ、硬化もシャープな親水性付加型シリコーン印象材。優れた親水性と最適な流動性を備 えているため、マージン部や歯肉縁下まで素早く流れこみ細部まで精密な印象採得が行えます。 また、石こう泥に対するヌレ性に優れ、気泡も少なく精度の高い模型を得ることができます。

◎用途 パテタイプ/連合印象2回法(概形印象)、複合印象1回法など レギュラータイプ/複合印象1回法(精密印象)、個歯トレー法など インジェクションタイプ/連合印象2回法(2次印象)、単一印象など

■色調 パテタイプ(グリーン)/操作余裕時間 1分00秒、口腔内保持時間 3分00秒 レギュラータイプ(ブルー)/操作余裕時間 2分10秒、口腔内保持時間 3分00秒 インジェクションタイプ(ブラウン)/操作余裕時間 3分00秒、口腔内保持時間 3分00秒

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用ゴム質弾性印象材 株式会社モリタOEM品



# パテタイプ

超高粘度タイプで、主に連合印象の概形印象に使用します。 手指にベタつかず、適度な伸びとコシがあるため練和性に

■標準価格

■内容 キャタリスト、ベース 各500g(291mL)、 プラスチックグローブ2組、ポリエチレンシート、 計量スプーン2個、取扱説明書



# レギュラータイプ

親水性を有した中粘度タイプの印象材。主に個人トレーを 用いた精密印象に使用します。

■標進価格

■内容 キャタリスト、ベース 各100g(74mL)、

アドヒーシブ8g、リターダー3g、練和紙、取扱説明書 ■単品 リターダー(遅延材)3g アドヒーシブ(接着材)8g



# インジェクションタイプ

親水性を有した低粘度タイプの印象材。主に微細部分の連 合印象の2次印象(精密印象)に使用します。

■内容 キャタリスト、ベース 各100g(76mL)、練和紙、 取扱説明書

■単品 練和紙(30枚綴·3冊)



付加型シリコーン印象材

# JMシリコン カートリッジ

独立式ノズルを採用したカートリッジタイプのJMシリコンです。カートリッジは、その先端でペーストが 混ざらず硬化による目詰まりもないため、ストレスなく使用することができます。また、清潔で気泡のな い均一に練和された印象材を必要量だけ取りだすことができるため操作も簡単です。

◎用途 レギュラー/複合印象1回法(精密印象)、個歯トレー法など インジェクション/連合印象2回法(2次印象)、単一印象など

■標準価格 レギュラータイプ インジェクションタイプ

■内容 レギュラータイプ/カートリッジ64g(48mL)2個、ミキシングチップL12本、取扱説明書 インジェクションタイプ/カートリッジ64g(49mL)2個、ミキシングチップS12本、取扱説明書

■別売品 ミキシングチップL(48本入) ミキシングチップS(48本入)

カートリッジディスペンシングガンII アドヒーシブ(接着材)8g

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用ゴム質弾性印象材 株式会社モリタOEM品

適合検査材/義歯関連材料

# 適合検査材(付加型シリコーン)

# JMフィットチェック

補綴物の適合状態をチェックするための付加型シリコーン適合検査材。適度な粘性と流動性を備えて いるため、安静時には垂れにくく、圧接時にはスムーズに広がります。また、室温では十分な操作時間 がある一方、口腔内ではシャープに硬化するため操作性も向上しています。

◎用途 有床義歯と床下粘膜との適合検査、インレー・クラウン・ブリッジの適合検査

■標準価格

■内容 ベース50g(50mL)、キャタリスト65g(50mL)、リターダー3g、練和紙、取扱説明書

■単品 リターダー(遅延材)3g 練和紙(30枚綴·3冊)

一般医療機器 製造販売届出番号:26B2X00012000041 歯科適合試験用材料 株式会社モリタOEM品

# 歯科印象トレー用レジン

# クイッキー

粉と液のなじみが良好で、混和性もよくスパチュラや手指へのべたつきも少ないトレー用レジン。模型 圧接時に適度な伸びと賦形性を付与しているため操作も容易に行えます。また、仕上がりに透明感が あり外形線がトレーを通して確認できるため、研削などの操作性も良好です。

◎用途 個人トレー、基礎床

■色調 イエロー、クリア、ピンク(液に着色されています。)

■標準価格 セット

■セット内容 粉末1kg、液500mL、スポイト、液計量容器、粉計量スプーン

■単品 粉末1kg 液500mL

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科印象トレー用レジン



クイッキー ボール

クイッキーの混和時、レジン離れがよく混和に最適な容器です。

■標準価格 1個入



フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)

クイッキー ヘラ

クイッキーの混和に最適なスパチュラです。

■標準価格 1個入



モールド

モチ状化したクイッキーを一定の厚みと形状にするための成 型板です。

■標準価格 1枚入

練和紙(30枚綴·3冊)



機能印象・粘膜調整材/義歯関連材料

低刺激性機能印象·粘膜調整材

# フィクショナー

粘膜調整・機能印象に最適な粘性と綺麗な表面が持続できる新しいタイプのティッシュコンディショナー。 ノンアルコールタイプのため可塑剤の溶出は少なく長期間に渡り粘膜調整材としてのクッション効果 を持続。機能印象時には、印象面の劣化もなく滑沢な印象面を得ることができます。

◎用途 粘膜調整、機能印象、ダイナミック印象

■標進価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、表面処理材(トップコート)15mL、混和容器、

粉計量容器、スポイト、スパチュラ、筆先5本(柄1本)、取扱説明書

■単品 粉末100g 液100mL

表面処理材(トップコート) 15mL 筆セット(筆先5本,柄1本)

管理医療機器 承認番号:21300BZZ00123000 義歯床用短期弾性裏装材 株式会社モリタ専売品



# Jライニング材/義歯関連材料

# 常温重合型粘弾性レジン

# バイオライナー

口腔粘膜の性質に近い粘弾性を持つ直接法用軟質リライニング材。粘り強さと弾性力を併せ持つ粘弾 性が局所的な咬合圧を適正に分散し、疼痛を軽減。また、硬化もシャープで研削も容易です。専用の プライマーによりレジン床はもちろんポリカーボネート床にも優れた接着性を発揮します。

◎用途 直接法リライニング(軟質)、半間接法リライニング(軟質)

■色調 ピンク

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、表面処理材(サーフィスライナー)15mL、混和容器、

粉計量容器、スポイト、スパチュラ、筆先5本(柄1本)、取扱説明書

■単品 粉末100g 液100mL

管理医療機器 承認番号:21200BZZ00669000 義衛床用軟質裏装材 株式会社モリタ裏売品



# 低刺激性床裏装材 リバース

口腔粘膜への刺激と発熱を低くおさえた直接法用硬質リライニング材。粉と液のなじみを向上し、操作 性を向上。硬化もシャープに進むため重合後の表面は滑沢になり、形態修正や研磨も容易。また、専用 プライマーによりレジン床やポリカーボネート床にも優れた接着性を発揮します。

◎用途 直接法リライニング(硬質)

■色調 ピンク、ライトピンク

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、プライマー25mL、粉計量容器、混和容器、スポイト、スパチュラ、筆

■単品 粉末100g 液100mL プライマー25mL

混和容器(2個)

管理医療機器 承認番号:20300BZZ01009000 義齒床用硬質裏装材



# シリコーン混和容器

常温重合型レジン・リライニング材の混和など多目的に使用で きるシリコーン製の混和容器。上・下で2通り使用できます。

■包装·標準価格 2個入



# フィジオロジック共用筆セット

フィクショナー、バイオライナーなどの表面処理材の塗布に使 用する使い捨てタイプの平筆です。

■標準価格 1セット(筆先5本、柄1本)

株式会社モリタ専売品



# 加熱重合型粘弾性レジン

# フィジオ ソフトリベース



デリケートな粘膜のための低反発タイプの加熱重合型粘弾性裏層材。口腔粘膜の性質に近い粘弾性 が局所的な咬合圧を適正に分散し、疼痛を軽減。また、加熱重合型のため耐久性や床用レジンとの接 着性、適合性も向上。新義歯製作時のライニング材や旧義歯のリライニング材として使用できます。

◎用途 新義歯のライニング、間接法リライニング

■色調 ライブピンク(繊維入)

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、表面処理材(サーフィスライナー)15mL、混和容器、 粉計量容器、スポイト、スパチュラ、筆先5本(柄1本)、ポリエチレンフィルム、取扱説明書

■単品 粉末100g 液100mL

管理医療機器 承認番号:21500BZZ00695000 義歯床用軟質裏装材 株式会社モリタ専売品

### ベースプレート/義歯関連材料

# 光重合型ベースプレート

# フィジオ スペーサー

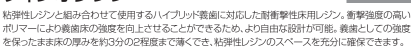
新義歯にフィジオソフトリベース使用する際、その厚みを1.0mmと均一に確保するための光重合型 ベースプレート。光重合型のため操作時間にゆとりがあり圧接しやすく、また重合後に色が変わるため 硬化状態の確認も容易に行えます。

◎用途 フィジオ ソフトリベース製作時のスペーサー (新義歯製作時)

■標準価格 8枚入

一般医療機器 製造販売業許可番号:34B3X00004 歯科用ベースプレート 株式会社モリタ専売品 製造販売元:シージーケー株式会社

# 耐衝撃性義歯床用レジン フィジオレジン



◎用途 フィジオ ソフトリベースを用いたハイブリッド義歯、オーバーデンチャー、全部床義歯など

■色調 全2色/3(ダークピンク)、8(ライブピンク) [繊維入り]

■標準価格 1-1セット

■セット内容 粉末1kg、液500mL、スポイト、粉計量スプーン、液計量容器、ポリエチレンフィルム

■単品 粉末1kg 粉末1Okg

ポリエチレンフィルム 液500mL 液10L

医療用具許可番号:26BZ5014 義歯床用アクリル系レジン 株式会社モリタ専売品

# 新義歯製作



リベースのスペースを確保する ために、フィジオ スペーサーで スペーサーを作製します。



フィジオスペーサーを基礎床とし、 通法に従い蠟義歯を作製、



面に塗布します。



人工歯側にフィジオ レジン(房 用レジン)を塡入、試圧を行います。





フィジオソフトリベースの粉と液を 30秒混和し、粉液を馴染ませます。

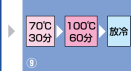


モチ状になるまで放置します。 (目安:23℃で約20分間)



2~3回試圧を行います。

フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)



加熱重合を行います。



フィジオ ソフトリベースの研磨は. 軟毛ブラシで通法に従い行います。





"明るさ"、"鮮やかさ"と"透明感"を備えた加熱重合型義歯床用レジン。色調も繊維入り、繊維なし、粒子 入りと種類も多くさまざまな症例にご使用いただけます。

◎用途 全部床義歯、部分床義歯

義歯床用レジン

■色調 全6色/0(クリア)、1R(リアルピンク) [繊維入り]、2(ピンク)、3(ダークピンク)、 4(グラニュラーピンク)、8(ライブピンク) [繊維入り]

■標準価格 1-1セット(1R、8のみ)

ナチュラルレジン

■セット内容 粉末1Kg、液500mL、スポイト、ポリエチレンフィルム

■単品 粉末1kg(全色) 粉末3kg(0、2、3) 粉末3kg(1R、4、8) 粉末10kg(0、2、3)

粉末10kg(1R、4、8) 液500mL

液1.5L ポリエチレンフィルム 液10L

医療用具許可番号:26BZ5014 義歯床用アクリル系レジン



# 注入型床用レジン

# ポリベース Ⅱ



幅広くスピーディに使える注入型床用レジン。高い流動性とゆとりのある操作性でコアの細部まで注 入できるため操作も簡単。また重合もシャープに進むため義歯床として充分な強度を発揮します。 部分床義歯のクラスプやプレートなどに与える歪みも少なく適合性の高い義歯が得られます。

◎用途 全部床義歯、部分床義歯、コンビネーションデンチャーなど

■色調 全3色/0(クリア)、3(ダークピンク)、8(ライブピンク)[繊維入り]

■標準価格 セット(8のみ)

■セット内容 粉末1Kg、液500mL、接着材P30mL、粉計量スプーン、液計量容器、スポイト、 スパチュラ、混和カップ3個、取扱説明書

■単品 粉末1kg 液500mL 接着材P30mL

医療用具許可番号:26BZ5014 義歯床用アクリル系レジン



# 耐衝撃性義歯床用レジン アルファレジン

微細な衝撃強度の高いポリマーにより、義歯床の強度を向上した加熱重合型義歯床用レジン。強度を 向上しているため、義歯使用中の疲労や落下による破折の発生が少なく、フラスコからの掘り出し時の 破折の心配も少なくなりました。また、モチ状化も早く作業性を向上させています。

◎用途 全部床義歯、オーバーデンチャー、部分床義歯

■色調 全3色/1R(リアルピンク) [繊維入り]、3(ダークピンク)、8(ライブピンク) [繊維入り]

■標準価格 1-1セット(1R、8のみ)

■セット内容 粉末1kg、液500mL、スポイト、粉計量スプーン、液計量容器、ポリエチレンフィルム 粉末3kg

■単品 粉末1kg

粉末10kg 液500mL

液1.5L

液10L ポリエチレンフィルム

医療用具許可番号:26BZ5014 義歯床用アクリル系レジン



# ポリベース用シリコーン型材

# モールドベース

シリコンコア法に使用する縮合型技工用シリコーン。ベース はパテ状、キャタリストはペースト状のため操作も容易。圧接 に適した伸びと賦形性がありまた、硬化後も充分な強度があ るため正確なコアの採取ができます。

■標準価格 ヤット

■セット内容 ラバー基材1kg、硬化材20g 2本、 硬化材用練和紙、計量スプーン

■単品 硬化材20g

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科複模型用ゴム質弾性印象材料



# ソフトプラスター

石こうコア法に使用する埋没用石こう。混和後の流れが良く 埋没時の操作も簡単。硬化時間も約18分のため作業効率も 向上させています。また、軟質石こうのため、義歯の掘り出し も容易に行えます。

■標準価格 6kg入(缶入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:27B3X00117 歯科用焼石ごう 製造販売元 丸石石膏株式会社



# ゴムフラスコ

石こうコア法にて使用するゴムフラスコ。ろう義歯をソフトプ ラスターにて埋没する際の型枠として使用します。

加圧重合器/義歯関連材料

■標準価格



リバース

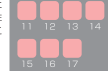
フィジオソフトリベース

(クリア)

(リアルピンク)

# マイキー デンチャーカラーリングセット

義歯の審美性をより高める常温重合型ステイン。微妙に異なる色調7色と 繊維とを様々に組み合わせて使用することにより、義歯床研磨面の審美性 を回復し、患者さんの個性に合わせた歯肉色を自然に鮮やかに演出するこ とができます。液はマイキーリキッドをご使用ください。



(ライトピンク)

◎用途 義歯床用ステイン

■標準価格 わット

■セット内容 粉末10g 7本(⑪チェリーピンク、⑫ローズピンク、⑬ピンク、⑭レッド、 (5)ライトブラウン、(6)ブラウン、(7)ライラック)、

4 8 30 (グラニュラービンク) (ライブピンク) (スペシャルダークピンク)

繊維0.6g、ダッペンシート5枚、筆1本、取扱説明書

■単品 粉末10g 繊維0.6g

義歯材料 色番一覧表

(ダークピンク)

■別売品 マイキー リキッド 液100mL 液250mL

マイキー デンチャーカラーリングセット 管理医療機器 承認番号:20200BZZ00227000 義歯床用レジン関連材料 マイキー リキッド 医療用具許可番号:26BZ5014 アクリル系歯冠用レジン



# ニッシン 加圧重合器

ポリベースの最終重合に用いる加圧重合器。加温、加圧しながら重合を進めることにより内部気泡の 発生を抑えポリベースの物性を向上させます。 また、常温重合型レジンの重合時に使用するのも効果的です。

■標準価格

■仕様 電源: AC100V 50/60Hz

消費電力:600VA 外形寸法: W340×H300×D250mm

使用圧力: 0.147Mpa.

相数:(1)単相

温度調節範囲:30℃~103℃ 槽内寸法:φ220×H130mm

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用重合装置

ナチュラルレジン アルファレジン フィジオレジン ポリベースII マイキーレッド  $\circ$ マイキープラス フィジオクイック バイオライナー

(ピンク)

42 NISSIN General Catalog Vol.2 NISSIN General Catalog Vol.2 43 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)



# レジン用分離材

# ネオセパルギン

石こうに塗布しやすい粘度に調整したレジン分離材。石こう表面に薄く丈夫な分離膜を形成するため、 床用レジンの試圧時も剥がれることはなくまた、分離後のレジンには光沢のある面が得られます。各種 床用レジンはもちろん、常温重合型レジンや石こう同士の分離にも使用できます。

◎用途 加熱重合型義歯床用レジンの分離、ポリベースIIの分離、常温重合型レジンの分離など

■標準価格 300mL



## 急速硬化即時重合レジン

# マイキープラス



発色性、操作性を向上した常温重合型レジン。粉と液のなじみ、流動性を調整することにより築成時に タレにくく賦形性を向上。また、気泡の発生も少なく床用レジンとマッチした滑沢な面が得られます。 操作余裕時間も約5分\*と充分あるため多目的な用途にご使用いただけます。 \*\* JIS T 6509試験方法による

◎用途 歯肉色/破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長など

歯冠色/テンポラリークラウン、ブリッジのポンティックの開窓部など

■色調 歯肉色 1色/8(ライブピンク)[繊維入り]

歯冠色 1色/A3

■標準価格 粉末100g 粉末250g

液250ml 液100mL

管理医療機器 承認番号:21200BZZ00295000 歯科汎用アクリル系レジン



# レジン分離材/義歯関連材料

# 注入型レジン用分離材

# ポリセパルギン

ポリベースを用いる際、部分床義歯のスケルトン下部などの筆では塗布できない部分に用いる低粘度 レジン分離材。フレームと模型との隙間などの細かな部分まで直接模型に塗布できるよう、流動性を 良くし塗布性を向上させています。

◎用途 ポリベースⅡの補助的分離

■標準価格 300mL



# 補修用レジン/義歯関連材料

# 急速硬化即時重合レジン

# フィジオ クイック



審美性、操作性を向上した義歯床補修用常温重合型レジン。粉と液のなじみ、流動性を適正化させる ことにより硬化時の気泡の発生を抑制し研磨性、審美性を向上させ、補修箇所を自然に回復すること ができます。また「フィジオレジン」と色調がマッチするように設計されています。

粉末250g

液250mL

◎用途 破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長、脱離人工歯の補修など

■色調 歯肉色 全2色/3(ダークピンク)、8(ライブピンク)[繊維入り]

■標準価格 粉末100g 液100mL

管理医療機器 承認番号:21200BZZ00295000 歯科汎用アクリル系レジン 株式会社モリタ専売品



# レジン分離材/義歯関連材料

# レジン用分離材

# フィジオセップ

強く、薄い分離膜を形成できる操作性に優れたレジン分離材。塗布しやすい粘度に調整しているため 操作も簡単。また、強靭な分離膜を形成するため分離後のレジンに光沢のある面が得られます。また、 金属床のフレームやスケルトン部に付着した場合も簡単に流水で除去できます。

◎用途 加熱重合型義歯床用レジンの分離、常温重合型レジンの分離、石こう同士の分離

■標準価格 300ml

株式会社モリタ専売品



# パターン用即時重合レジン

# キャストパターンレジン

操作性に優れた常温重合型パターンレジン。粉と液のなじみ、流動性を調整することにより筆積み操 作性に優れ、築成時にタレにくく賦形性を向上。重合時の収縮も少なく強度も高く、硬化後の表面も滑 沢に仕上がります。また、埋没材焼却後の残渣も少なく鋳造体を荒らすことはありません。

◎用途 各種テレスコープの外冠などアタッチメントワーク、クラスプの鋳造パターンなど

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、筆1本、ダッペングラス2個、粉計量スプーン、スポイト

■単品 粉末100g 液100mL

筆(1木入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パターンレジン



# 急速硬化即時重合レジン マイキー

フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)



破折義歯床の補修や義歯床の延長など様々な用途に使える常温重合型レジン。筆積み操作性に優れ 色調も豊富。 硬化時間は歯肉色のマイキーレッドで約7分\*1、歯冠色のブルーで約5分\*2と用途に応じ て変更しています。また、硬化した表面は滑沢になり優れた強度と研削性を有しています。 ※1団体規格試験方法による ※2 JIS T 6509試験方法による

◎用途 マイキーレッド(歯肉色)/破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長など

マイキー ブルー (歯冠色) / テンポラリークラウン、ブリッジのポンティックの開窓部など

■色調 マイキー レッド(歯肉色)全6色/0(クリア)、1R(リアルピンク) [繊維入り]、2(ピンク)、 3(ダークピンク)、4(グラニュラーピンク)、 30(スペシャルダークピンク)

マイキー ブルー (歯冠色)全5色/60、62、65、77、80

■標準価格 マイキー レッド(歯肉色) 粉末100g 粉末250g マイキー ブルー(歯冠色) 粉末100g 粉末250g マイキーリキッド 液100mL 液250mL

マイキーレッド 管理医療機器 承認番号:16000BZZ01921000 義歯床補修用レジン マイキーブルー・リキッド 医療用具許可番号:26BZ5014 アクリル系歯冠用レジン



レジン関連材料/義歯関連材料

# 即重用筆クリーナー

筆やインスツルメントに固着した常温重合型レジンなどを浸けておくだけで素早く溶解、除去するクリ ーナー。常温重合型レジンはもちろんの事、ダウエルピンに付着した瞬間接着剤や鋳造体に付着した ルージュの除去にも効果を発揮します。

◎用途 筆などに固着した常温重合型レジンの除去、ダウエルピンに固着した瞬間接着剤の除去

■標準価格 セット

■セット内容 液100mL、空ガラス容器

NISSIN General Catalog Vol.2 45 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)



人工歯/義歯関連材料

# 硬質レジン歯

# デュラクロス フィジオ(前歯)

高い審美性と機能性を併せ持つ硬質レジン前歯。エナメル部に反応性有機質複合フィラーを使用する ことにより耐着色性、耐磨耗性、硬度を向上し口腔内での着色の心配も軽減しています。色調は、日本 人の肌・歯の色に合わせて明度、彩度を向上させています。また、必要な部位のみ補充できる単歯包装 もあり経済性も付与しています。

◎用途 全部床義歯、部分床義歯

■色調 全7色/A2、A3、A3N、A3.5、B2、B3、C2

■形態 5形態、3サイズ 全15種類

上顎 4種:S形態(方形)、T形態(尖形)、O形態(卵円形)、CL形態(長卵円形)

下顎 2種:LR形態(標準形)、LL形態(長形) サイズ 3種:S(4)、M(5)、L(6)

管理医療機器 承認番号:20300BZZ01387000 硬質レジン歯 株式会社モリタ専売品



# 前歯 プレート(6揃1組)

- ■色調 全7色/A2、A3、A3N、A3.5、B2、B3、C2
- ■標準価格 1箱(10組入) 1組(6揃)



# 前歯 単歯12歯

- 1形態・1部位が12歯入った単歯です。
- ■色調 全4色/A2、A3、A3N、A3.5
- ■標準価格 1箱(1部位×12歯入)



# 前歯 全形態セット(27組入)

全ての形態がプレートに貼り付けられ、キャビネットに収納 されたセットです。

- ■色調 全7色/A2、A3、A3N、A3.5、B2、B3、C2
- ■標準価格
- ■セット内容 1色 27組入

上顎 4種: S形態、T形態、O形態、CL形態、 各サイズ 各1組 計12組 下顎 2種: LR形態、各サイズ×4組、LL形態、 各サイズ 各1組 計15組



使用頻度の高いM(5)サイズのプレートと単歯が組み合わ さったセットです。

- ■色調 全2色/A3、A3N
- ■標準価格 1箱(プレート4組、単歯72歯)
- ■セット内容
- プレート/上顎 3種:SM(5)、TM(5)、OM(5) 下顎 1種:LRM(5) 各1組 計4組
- 単歯/ 上顎 3種:SM(5)、TM(5)、OM(5) 下顎 1種:LRM(5)

左右側 中切歯、側切歯、犬歯 各3歯 計72歯



部位ごとに12歯ずつ入った単歯セットです。

- ■色調 全4色/A2、A3、A3N、A3.5

# デュラクロス フィジオ 前歯 形態表

	形 態		サイズ
	S	四角形	
	Т	三角形	S(4)
上顎	0	丸形	M(5)
	CL	混合ロング形	L(6)
- 005	LR	標準形	L(0)
下顎	LL	ロング形	

# デュラクロス フィジオ 前歯 単歯12歯 注文番号

RU 1~3 | LU 1~3 RL 1~3 LL 1~3

形態			サイズ	部位	注文番号
				RU1	1
				RU2	2
				RU3	3
	S	S 四角形		LU1	4
				LU2	5
				LU3	6
				RU1	7
				RU2	8
	Т	三角形		RU3	9
	'	二用形		LU1	10
L				LU2	11
上			S(4)	LU3	12
顎			0(4)	RU1	13
351	0			RU2	14
		丸形		RU3	15
		ンいい		LU1	16
				LU2	17
				LU3	18
	CL	混合ロング形		RU1	19
				RU2	20
				RU3	21
				LU1	22
				LU2	23
				LU3	24
				RL1	25
				RL2	26
	LR	標準形		RL3	27
		ホール		LL1	28
下				LL2	29
1.			S(4)	LL3	30
顎			5(1)	RL1	31
				RL2	32
	LL	ロング形		RL3	33
				LL1	34
				LL2	35
				LL3	36

	形	態	サイズ	部 位	注文番号
				RU1	37
				RU2	38
		m&T		RU3	39
	S	四角形		LU1	40
				LU2	41
				LU3	42
				RU1	43
				RU2	44
	Т	三角形		RU3	45
	'	二月形		LU1	46
				LU2	47
E			ME	LU3	48
Į.			M(5)	RU1	49
×	0			RU2	50
		丸形		RU3	51
	0	メレカシ		LU1	52
				LU2	53
				LU3	54
				RU1	55
		混合ロング形		RU2	56
				RU3	57
	CL			LU1	58
				LU2	59
				LU3	60
				RL1	61
				RL2	62
	LD	描述式		RL3	63
	LR	標準形		LL1	64
_				LL2	65
F			M(5)	LL3	66
Į.			IVI(U)	RL1	67
×				RL2	68
				RL3	69
	LL	ロング形		LL1	70
				LL2	71
				LL3	72

	形	態	サイズ	部 位	注文番号
	-,,	,5,		RU1	73
				RU2	74
	_			RU3	75
	S	四角形		LU1	76
				LU2	77
				LU3	78
				RU1	79
				RU2	80
	_	-25		RU3	81
	Т	三角形		LU1	82
				LU2	83
上			1.(0)	LU3	84
顎			L(6)	RU1	85
555		丸形		RU2	86
				RU3	87
	0	1		LU1	88
				LU2	89
				LU3	90
		混合ロング形		RU1	91
				RU2	92
	CI			RU3	93
	CL			LU1	94
				LU2	95
				LU3	96
				RL1	97
				RL2	98
		12EV4-T/		RL3	99
	LR	標準形		LL1	100
_				LL2	101
下			1.(0)	LL3	102
顎			L(6)	RL1	103
555				RL2	104
LL ロング形	١			RL3	105
	LL	ロンク形		LL1	106
			LL2	107	
				LL3	108

# 前歯 イントロキット72歯(6部位×12歯)

- ■内容 6部位(1部位×12歯)、整理ラベル ■標準価格 1箱72歯(6部位×12歯入)

46 NISSIN General Catalog Vol.2 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939(平日 10:00~17:00) NISSIN General Catalog Vol.2 47



人工歯/義歯関連材料

# 硬質レジン歯

# デュラクロス フィジオ(臼歯)

機能性と多目的な使用を考慮した硬質レジン臼歯。前歯と同様、耐摩耗性、耐着色性、硬度を向上して います。また、排列作業性を向上させるため対咬関係を明確にし、フルバランスドオクルージョンはも ちろんリンガライズドオクルージョンにも対応できます。また、必要な部位のみ補充できる単歯包装も あり経済性も付与しています。

◎用途 全部床義歯、部分床義歯

- ■色調 全6色/A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- ■形態 上下顎各6種 全12種類

M形態(標準形)3種: MS(28)、MM(30)、ML(32) S形態(ショート形)3種: SS(28)、SM(30)、SL(32)

管理医療機器 承認番号:20300BZZ01387000 硬質レジン歯 株式会社モリタ専売品



# 臼歯 プレート(8揃1組)

■色調 全6色/A2、A3、A3.5、B2、B3、C2 ■標準価格 1箱(10組入)

1組(8揃)



# 臼歯 単歯24歯

- 1形態・1部位が24歯入った単歯です。
- ■色調 全3色/A2、A3、A3.5
- ■標準価格 1箱(1部位×24歯入)



# 臼歯 全形態セット(24組入)

全ての形態がプレートに貼り付けられ、キャビネットに収納 されたセットです。

- ■色調 全6色/A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- ■標準価格
- ■セット内容 1色 24組入

M形態(標準形)3種: MS(28)、MM(30)、ML(32) 上下顎各2組 計12組 S形態(ショート形)3種:SS(28)、SM(30)、SL(32)

上下顎各2組 計12組



# 臼歯 M形態 ミニキット

使用頻度の高いM形態(標準形)のS(28)およびM(30) サイズのプレートと単歯が組み合わさったセットです。

- ■色調 A3のみ
- ■標準価格 1箱(プレート4組、単歯96歯)
- ■セット内容

プレート/ M形態 (標準形) 2種: MS (28)、MM (30) 上下顎 各1組 計4組

M形態(標準形)2種: MS(28)、MM(30) 左右側 第一·第二小臼歯、第一·第二大臼歯 各3歯 計96歯



# 臼歯 イントロキット192歯(8部位×24歯)

部位ごとに24歯ずつ入った単歯セットです。

- ■色調 全3色/A2、A3、A3.5
- ■内容 8部位(1部位×24歯)、整理ラベル
- ■標準価格 1箱192歯(8部位×24歯入)

# デュラクロス フィジオ 臼歯 形態表

	形 態		サイズ
上顎	S	ショート形	S(28)
下 顎	٥	フョーロル	M(30)
上顎	N.4	標準形	L(32)
下 顎	IVI	伝华形	L(32)

デュラクロス フィジオ 臼歯 単歯24歯 注文番号

RU 1~3 | LU 1~3 RL 1~3 LL 1~3

アユ	フンロ	ロス ノインオ	口图年		±乂留写											HE I. S	ILL I~3
	形	態	サイズ	部 位	注文番号		形	態	サイズ	部 位	注文番号		形	態	サイズ	部 位	注文番号
				RU4	201					RU4	233					RU4	265
				RU5	202					RU5	234					RU5	266
.				RU6	203					RU6	235					RU6	267
上				RU7	204	上				RU7	236	上				RU7	268
顎				LU4	205	顎				LU4	237	顎				LU4	269
37.				LU5	206	327			-	LU5	238	324				LU5	270
				LU6	207					LU6	239					LU6	271
	s	ショート形		LU7	208		S	ショート形		LU7	240		s	ショート形		LU7	272
	٥	フョーバル		RL4	209		٥	フョーロル		RL4	241		5	ショードル		RL4	273
				RL5	210					RL5	242					RL5	274
下				RL6	211	下				RL6	243	下				RL6	275
,				RL7	212	1,				RL7	244	1,				RL7	276
顎				LL4	213	顎			LL4	245	顎				LL4	277	
				LL5	214	350				LL5	246	351				LL5	278
				LL6	215					LL6	247					LL6	279
			S(28)	LL7	216				M(30)	LL7	248				L(32)	LL7	280
			3(20)	RU4	217				IVI(SU)	RU4	249				-	RU4	281
				RU5	218					RU5	250					RU5	282
L				RU6	219	_				RU6	251	L				RU6	283
上				RU7	220	上				RU7	252	上				RU7	284
顎				LU4	221	顎				LU4	253	顎				LU4	285
2.				LU5	222	351				LU5	254	350				LU5	286
				LU6	223					LU6	255					LU6	287
	М	標準形		LU7	224		M	標準形		LU7	256		M	標準形		LU7	288
	IVI	1宗午/12		RL4	225		IVI	际华ル		RL4	257		IVI	伝辛ル		RL4	289
				RL5	226					RL5	258					RL5	290
_				RL6	227	_				RL6	259	下				RL6	291
下				RL7	228	下				RL7	260					RL7	292
顎				LL4	229	顎				LL4	261	顎				LL4	293
524				LL5	230	524				LL5	262	554				LL5	294
				LL6	231					LL6	263					LL6	295
				LL7	232					LL7	264					LL7	296



デュラクロス フィジオ シェードガイド

各色の左側中切歯、側切歯、犬歯の3歯が1つのホルダーに収 まっています。

- ■内容 7色入:A2、A3、A3N、A3.5、B2、B3、C2 ■標準価格

株式会社モリタ専売品



デュラクロス フィジオ

# 整理用キャビネット 1段

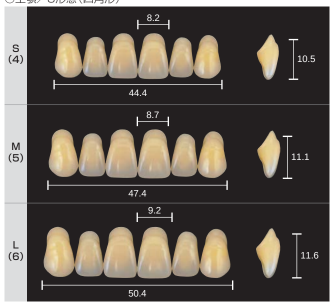
単歯やプレートを整理するためのキャビネット。プレートケース、 イントロキットケースが4枚挿入できます。 ※写真は5段をセットした状態。中身は含まれません。

■内容 整理用キャビネット、色番ラベル (各色) ■標準価格 1段

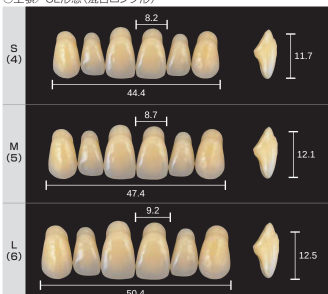
株式会社モリタ東売品

# デュラクロス フィジオ 前歯 形態・寸法表 (mm)

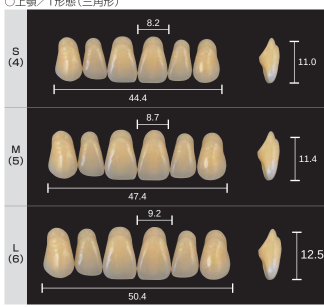
○上顎/S形態(四角形)



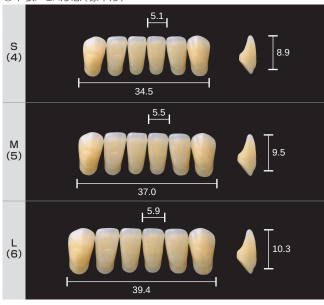
○上顎/CL形態(混合ロング形)



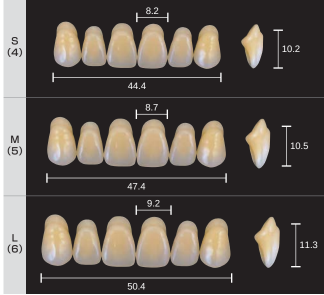
○上顎/T形態(三角形)



○下顎/LR形態(標準形)

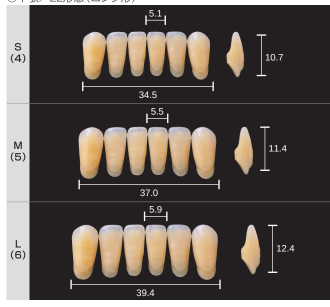


○上顎/O形態(丸形)



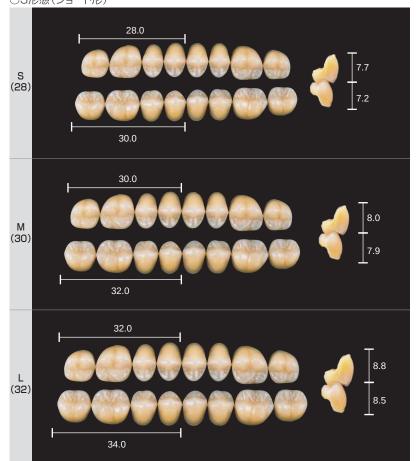
○下顎/LL形態(ロング形)

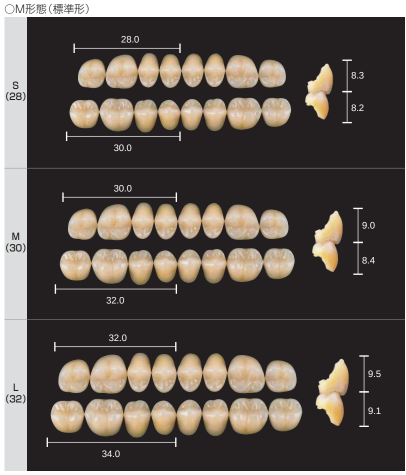
フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)



# デュラクロス フィジオ 臼歯 形態・寸法表 (mm)

○S形態(ショート形)







人工歯/義歯関連材料

# 硬質レジン歯

# デュラクロス(前歯)

優れた硬度と汚れにくい性質を併せ持つ硬質レジン前歯。形態、色調も豊富でエナメル部に反応性有 機質複合フィラーを使用し曲げ強度、圧縮強度、耐摩耗性を向上させています。また、長期の装着にお いても汚れが付きにくく、口腔内での着色の心配も軽減されています。

◎用途 全部床義歯、部分床義歯

■色調 全6色/A2、A3、A3.5、B2、B3、C2

■形態 9形態、4サイズ 全36種類

上顎 6種:SS形態(方形)、TT形態(尖形)、OO形態(卵円形)、SC形態(混合方形)、

TC形態(混合尖形)、OC形態(混合卵円形)

3種:SO形態(方·卵円形)、T形態(尖形)、C形態(混合長形)

サイズ 4種:3、4、5、6

管理医療機器 承認番号:20300BZZ01387000 硬質レジン歯 株式会社モリタ専売品



# 前歯 プレート(6揃1組)

■色調 全6色/A2、A3、A3.5、B2、B3、C2 ■標準価格 1箱(16組入)

1組(6揃)



# 前歯 全形態セット(36組入)

全ての形態がプレートに貼り付けられ、ブック式のホルダー にセットされています。

■色調 全6色/A2、A3、A3.5、B2、B3、C2

■標進価格

■セット内容 1色 36組入

上顎6種: SS形態(方形)、TT形態(尖形)、OO形態(卵円形)、 SC形態(混合方形)、TC形態(混合尖形)、OC形態(混合卵円形) 下顎3種:SO形態(方·卵円形)、T形態(尖形)、C形態(混合長形)

サイズ4種:3、4、5、6 各1組 計36組入



デュラクロス

# シェードガイド

各色の左側中切歯、側切歯、犬歯の3歯が1つのホルダーに収 まっています。

■内容 6色入: A2、A3、A3.5、B2、B3、C2

■標進価格

株式会社モリタ専売品

人工歯/義歯関連材料



# 硬質レジン歯

# デュラクロス(臼歯)

優れた硬度と対合歯に優しい性能を持った硬質レジン臼歯。エナメル部に反応性有機質複合フィラー を使用しているため耐摩耗性が向上するだけではなくその磨耗面も常に滑沢な面が発生します。その ため、対合歯にも優しく、長期の装着においても汚れが付きにくい性能を持っています。

◎用途 全部床義歯、部分床義歯

■色調 全6色/A2、A3、A3.5、B2、B3、C2

■形態 上下顎 各6種 全12種

M形態(標準形): M28、M30、M32 S形態(ショート形): S28、S30、S32

管理医療機器 承認番号:20300BZZ01387000 硬質レジン歯 株式会社モリタ専売品



# 臼歯 プレート(8揃1組)

■色調 全6色/A2、A3、A3.5、B2、B3、C2 ■標準価格 1箱(12組入) 1組(8揃)



# 臼歯 全形態セット(24組入)

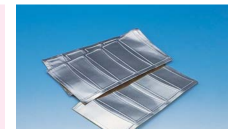
全ての形態がプレートに貼り付けられ、ブック式のホルダー にセットされています。

■色調 全6色/A2、A3、A3.5、B2、B3、C2

■標準価格

■セット内容 1色 24組入 M形態(標準形) 上下顎6種: M28、M30、M32

S形態(ショート形) 上下顎6種: S28、S30、S32 各2組 計24組



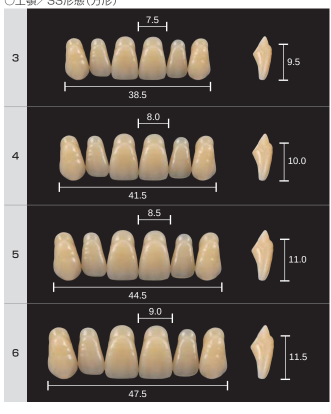
# DCマスキングフィルム

自動研磨機での研磨の際、前歯部人工歯を保護するフィルム です。シールタイプで必要な箇所に貼り付けて使用します。

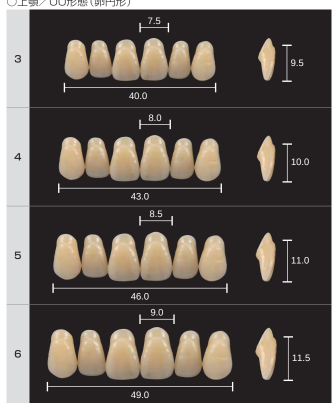
■標準価格 セット(5枚シート×20枚) 株式会社モリタ専売品

# デュラクロス 前歯 形態・寸法表 (mm)

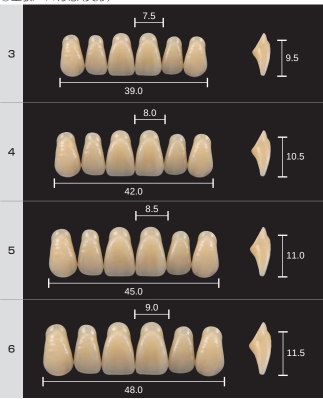
○上顎/SS形態(方形)



# ○上顎/00形態(卵円形)

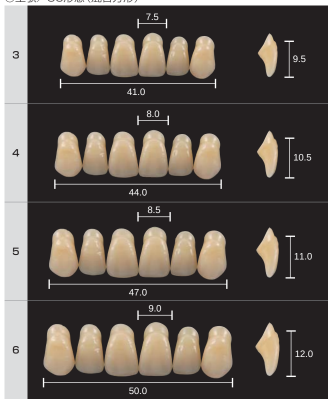


○上顎/TT形態(尖形)



○上顎/SC形態(混合方形)

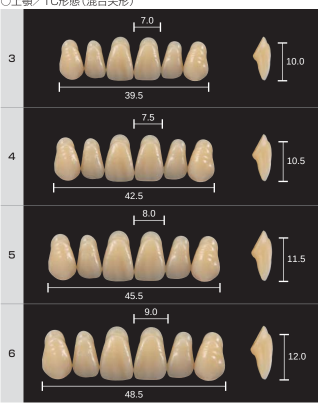
フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)



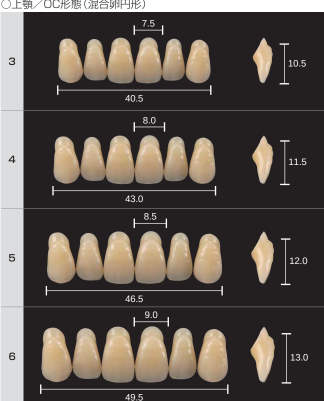
52 NISSIN General Catalog Vol.2

# デュラクロス 前歯 形態・寸法表 (mm)

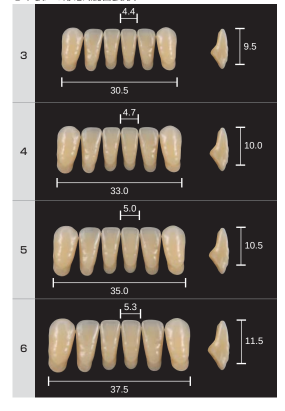
○上顎/TC形態(混合尖形)



○上顎/OC形態(混合卵円形)

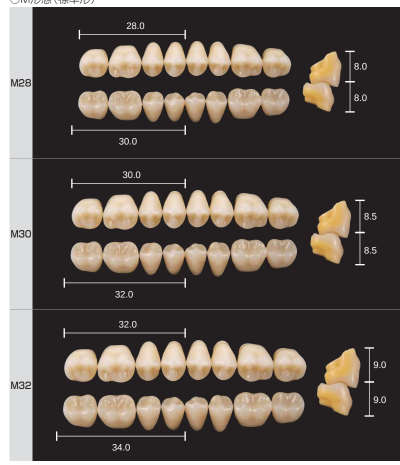


○下顎/C形態(混合長形)

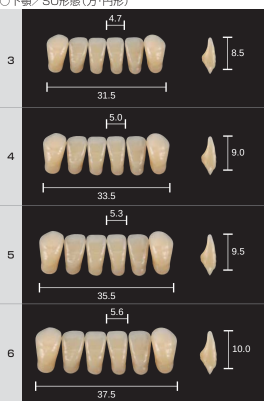


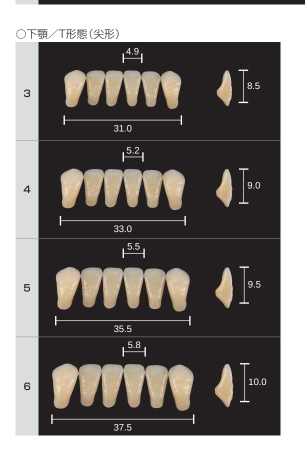
# デュラクロス 臼歯 形態・寸法表 (mm)

○M形態(標準形)

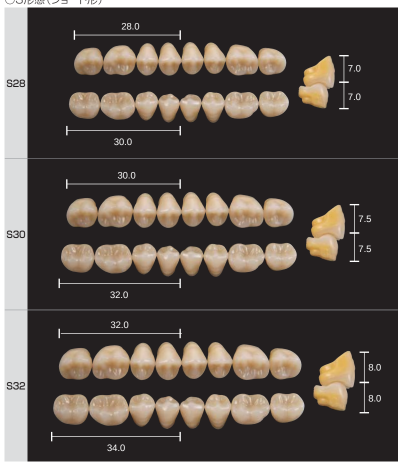


○下顎/SO形態(方·円形)





○S形態(ショート形)



54 NISSIN General Catalog Vol.2 NISSIN General Catalog Vol.2 55 フリーダイヤル 0120-571939(平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)

人工歯/義歯関連材料

# 連結レジン歯

# ジョインティース

前歯・臼歯のユニットごとに連結されたレジン歯。前歯は左右6歯、臼歯は片顎4歯がそれぞれ連結さ れているため、義歯床製作時の排列操作時間が短縮できるだけではなく、暫間義歯、テンポラリークラ ウンなどにも幅広く使用することができます。

- ◎用途 総義歯、暫間義歯、テンポラリークラウンなど
- ■色調 1色/4
- ■種類 総歯 全3種/サイズ:S、M、L 前歯 全3種/サイズ:S、M、L
  - 臼歯(0度臼歯) 全3種/サイズ: S、M、L

管理医療機器 承認番号:14900BZZ00232000 熱可塑性レジン歯



# 総歯28歯

- ■サイズ S、M、L
- ■セット内容 上下顎前歯6揃 1サイズ 各1組 上下顎臼歯8揃 1サイズ 各1組 計4組
- ■標準価格



# 前歯48歯

- ■サイズ S、M、L
- ■セット内容 上下顎前歯6揃 1サイズ 各4組 計8組
- ■標準価格

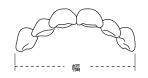


# 臼歯48歯

- ■サイズ S、M、L
- ■セット内容 上下顎臼歯8揃 1サイズ 各3組 計6組
- ■標準価格

# ジョインティース 形態・寸法表 (mm)

前歯	上顎	前歯 下顎		
サイズ	幅	サイズ	幅	
S	36.5	S	29.0	
M	38.5	M	30.5	
L	40.5	L	32.5	





臼歯 上顎 左側		臼歯 上顎 右側		臼歯 下	顎 左側	臼歯 下顎 右側		
サイズ	幅	サイズ	幅	サイズ	幅	サイズ	幅	
S	29.0	S	29.0	S	31.5	S	31.5	
M	31.0	М	31.0	М	33.0	M	33.0	
L	32.0	L	32.0	L	35.5	L	35.5	



※サイズは目安です



磁性アタッチメント/義歯関連材料

# 義歯用磁性アタッチメント

# フィジオマグネット セット

テクニカルエラーの少ないダイレクトボンディング法を採用した義歯用磁性アタッチメント。鋳造後の 根面板にキーパーを接着性レジンにて固定させるため、変形もなく安定した吸引力を発揮することが できます。マグネット、キーパーは共に円盤状で吸引力の異なる8種類の中から選択できます。

◎用途 根面板アタッチメント

- ■サイズ・吸引力 下記表を参照
- ■標準価格 セット(25、30、35、40、45) セット(48、52、55)
- ■セット内容 マグネット1個、キーパー1個、MRIカード1枚

管理医療機器 医療機器承認番号21300BZZ00522000 歯科用精密磁性アタッチメント 株式会社モリタ専売品 製造販売元:株式会社NEOMAX

# フィジオ マグネット寸法表

種類	25	30	35	40	45	48	52	55
直径	2.5mm	3.0mm	3.5mm	4.0mm	4.5mm	4.8mm	5.2mm	5.5mm
吸引力	マグネット 1.3mm Ţ 2.4N (240gf) キーパー 0.8mm エ	3.9N (400gf)	5.5N (560gf)	7.2N (730gf)	8.6N (880gf)	9.6N (980gf)	10.8N (1,100gf)	11.8N (1,200gf)



# 義歯用磁性アタッチメント フィジオマグネット

■サイズ・吸引力 上記表を参照 ■標準価格 1個入(25、30、35、40、45)



義歯用磁性アタッチメント フィジオマグネット キーパー

- ■サイズ 上記表を参照
- ■標準価格



# フィジオマグネット キーパーハウジングパターン

根面板ワックスアップ時、キーパーのスペースを確保するた めに使用するプラスチック製パターン。

キーパーのサイズにより8種類の中から選択して使用します。

■標準価格 25、30、35、40、45 (5個入) 48、52、55(1個入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パターン成形品



# フィジオマグネット サイズゲージ

マグネットの適正サイズを測るためのゲージです。

■標準価格 25~45用 48~55用

株式会社モリタ専売品 製造:株式会社NEOMAX



デンタルベースプレートワックス

# デンチャーワックス

適度な粘りと軟らかさを持ち、経済性にも優れたパラフィンワックス。模型に圧接しやすく人工歯排列 時にも適度な粘着性を有し、ろう義歯、咬合床、チェックバイトなど幅広い使用が可能です。使いやすい 500g包装とさらに経済性に優れた6Kg包装があります。

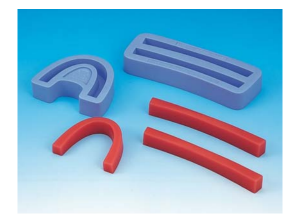
◎用途 ろう義歯、咬合提、チェックバイトなど

■寸法 縦70×横147×厚1.5(mm)

■標準価格 500g

6kg(500g×12箱)

-般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パラフィンワックス 株式会社モリタ専売品



## ワックス用フォーマー/義歯関連材料

# バイトリムフォーマー

咬合提の製作に適した形状のワックスブロックが容易に製作できるワックス用フォーマー。 形状は、湾曲型と直線型の2種類あります。

◎用途 咬合堤用ワックスブロックの製作

■標準価格 曲線型 H6

直線型 H7



# シートワックスフォーマー

シートワックス形状 (76×145×2mm) と上下顎用ベースプレート、チェックバイト、リンガル・パラタ ルバーの4つの形状をコンパクトに表裏にまとめたフォーマー。ワックスだけではなくトレーレジンも使 用でき、優れた耐熱性、耐久性を備えています。

◎用途 ベースプレート、チェックバイト、シートワックスの再生など

■標準価格 H34



# スプリットキャストプレート

石こう模型製作時、模型後面にスプリットキャストを付与するためのゴム製のプレートです。



鋳造用ワックス/義歯関連材料

# 鋳造用ワックス

# ワックスパターン スプルー

クラスプ、バー、スプルーなどのワックスパターン採取に最適な鋳造用ワックス。適度な柔軟性を持ち 屈曲させても折れにくくまた模型にも圧接しやすい性能を有しています。豊富なバリエーションがあり 症例に応じて様々な用途にご使用いただけます。

◎用途 クラスプ、バーなどのワックスパターン、ワックスパターンのスプルーなど

■サイズ·標準価格 下記表を参考

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科汎用ワックス

# ワックスパターン スプルー サイズ・価格表

品 番	形状(mm)	入 数	標準価格
R05	<ul><li>φ 0.5</li></ul>		
R07	<ul><li>φ 0.7</li></ul>		
R10	ο φ1.0		
R12	ο φ1.2	100+	
R14	ο φ1.4	100本	
R15	Ο φ1.5		
R18	Ο φ1.8		
R20	Ο φ 2.0		
R22	Ο φ 2.2	F0-	
R25	Ο φ 2.5	50本	
R30	Ο φ 3.0		
R32	φ 3.2	25本	
R40	Φ 4.0		

品 番	形状(mm)	入 数	標準価格
R50	φ 0.5	10本	
R60	Φ 0.7	7本	
HR14	0 1.4		
HR16	₫ ‡1.6		
HR18	<b>1.8</b>		
HR19	0 ‡1.9	100本	
HR20	1 2.0		
HR22	0 ‡2.2		
HR28	(] ‡2.8		
L35	→3.5← 1.8		
P45	→4.5← 1.2	50本	
			(長さ共通20cm)

フックス関連材料/義歯関連材料

# ワックス分離材

# アブセップ

塗布性に優れたワックス分離材。ワックスパターン採取時、作業模型に塗布することにより溶融した ワックス、軟化圧接したワックスを容易に分離させることができます。

◎用途 ワックスと石こうとの分離、石こう対石こうの分離

■標準価格 35mL(筆付) 100mL



# ワックスパターン清掃材

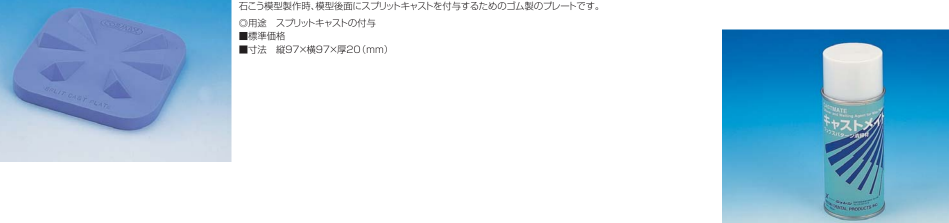
# キャストメイト

使いやすいスプレー式のワックスパターン清掃材。スプレー式のためムラのない均一な塗布が可能で す。優れた表面張力抑制効果でろう義歯やワックスパターンと埋没材のなじみを良くすることで、気泡 の発生を防ぐとともに、より滑沢な鋳造物やレジン床が得られます。

◎用途 ワックスパターン埋没前の表面処理、レジン分離材の下塗り、

石こう注入時の印象面の表面処理など

■標準価格 180mL



NISSIN General Catalog Vol.2 59 58 NISSIN General Catalog Vol.2 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)



研削材/義歯関連材料

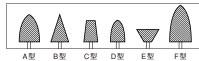
# ナチュラルポイント(レジン用)

床用レジンなどの研削を目的としたカーボランダムポイント。目づまり、破損、片減りなどが少なく軽快 な切れ味が持続します。

◎用途 床用レジンの研削、粗研磨

- ■形態 全6種/A型、B型、C型、D型、E型、F型
- ■標準価格 アソートメントセット1箱(1形態各2本、12本入) 単品1箱(1形態12本入)

般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレシブ研削器具



研削材/義歯関連材料

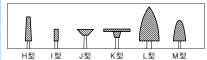
# ナチュラルポイント(メタル用)

金合金やコバルトクロムなどの金属の研削を目的としたカーボランダムポイント。目づまり、破損、片減 りなどが少なく軽快な切れ味が持続します。

◎用途 貴金属·卑金属の研削、粗研磨

- ■形態 全6種/H型、I型、J型、K型、L型、M型
- ■標準価格 アソートメントセット1箱(1形態各2本、12本入) 単品1箱(1形態12本入)

般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレシブ研削器具





# ナチュラルシリコンポイント

軽快な切れ味で、消耗も少ないシリコーンポイントです。形態が大きく、低速回転でも高性能を発揮し ます。金属床のフィニッシングラインやレジン床の中研磨に最適です。

◎用途 貴金属・卑金属・レジン床の中研磨

- ■形態 1種
- ■標準価格 1箱(6本入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレシブ研削器具



# レーズ用カーボホイール

技工用高速レーズに装着するタイプのカーボランダムホイー ルです。

◎用途 金属の研削

- ■形態·寸法 形態/1種、
- 寸法/直径48×厚7×孔径6 (mm)
- ■標準価格 1箱(2枚入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレシブ研削器具



# 形態修正用ドレッサー

ナチュラルポイント、ナチュラルシリコンポイントなどの研削材 を効率よく、好みの形状に修正できます。

◎用途 カーボランダム・シリコンポイントの形態修正

■標準価格 1箱(2枚入)



技工作業用ボックス/義歯関連材料

# 技工作業用ボックス

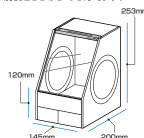
# クリーンボックス CV-2

技工作業時の粉塵の飛散を防止するコンパクトサイズの作業用ボックス。フロントに付着した粉塵を 簡単に取り除けるよう、ガラス面に対して粉塵清掃ブラシを装着しているため、快適な視野を保ちなが ら作業することができます。また、バキュームホースの取り付けは前後どちらからでも行えます。

◎用途 研削·研磨時の粉塵飛散防止

- ■サイズ 右記イラスト参照
- ■標準価格

■単品 フロントガラス 1枚 保護フィルム 3枚 両側ゴムシート 2枚 ゴムシート押えリング 2枚 吸引用ゴムアダプター 1個 メッシュプレート(長短) 各1枚 エアーストッパー 1枚 プラスチックマウス 1個 金属回収ケース 1個



技工作業用ボックス/義歯関連材料

# 技工作業用ボックス

# クリーンボックス ワイド

技工作業時の粉塵の飛散を防止するワイドサイズの作業用ボックス。咬合器がすっぽり入るワイドなス ペースと自由な位置決めが可能な吸引ホースを採用。非帯電のアイガードにより粉塵が付着しにくく、 良好な視界を保つことができます。また、簡単に分解できるため内部の洗浄も容易に行えます。

◎用途 研削·研磨時の粉塵飛散防止

- ■サイズ 下記イラスト参照
- ■色調 全3色/ブルー、グリーン、グレー
- ■標準価格

■単品 アイガード 1枚 アイガード固定ネジ 3本 金属回収スペース蓋 1枚 吸引ホース・キャップセット 1セット 吸引ホースフィルター 3個 後部吸引アダプター 1個 ハンドガードリム 2個 ハンドガードリム固定用シール 2枚



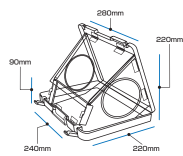
技工作業用ボックス/義歯関連材料

# 技工作業用ボックス クリーンボックス モバイル

持ち運びが可能な簡易型技工作業用ボックス。使用時には簡単に組み立てられ、未使用時にはA4サイ ズに薄く折りたためるため収納場所を選びません。また、500gと軽量で持ち運びも可能なため訪問 診療などにも最適です。バキュームホースは前後どちらからでも本体内に引き込み可能です。

◎用途 訪問診療時のなどにおける研削・研磨時の粉塵飛散防止

- ■サイズ 右記イラスト参照
- ■標準価格





■寸法 縦54×横19×厚8(mm)

NISSIN General Catalog Vol.2 NISSIN General Catalog Vol.2 61 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)

義歯洗浄剤/義歯関連材料 義歯洗浄剤/義歯関連材料

PHYSIO CLEAN Pr

義歯洗浄剤/義歯関連材料

## 義歯洗浄剤

# フィジオクリーン プロ

トータルクリーニングをコンセプトとし、歯科医院内で使用することを想定したオフィスクリーニング用 義歯洗浄剤。こびり付いた汚れを効率的に分解・除去するため、汚れに応じた強力な洗浄力を持つ歯 石用と色素用の2種類をラインナップ。洗浄力は強力でも義歯材料を傷めることはありません。

◎用途 歯科医院内での義歯の洗浄

■標準価格 1-1セット(歯石用、色素用 各1本)



# フィジオクリーン プロ 歯石用

酸の力でこびり付いた歯石、カンジダ菌、バイオフィルムを 短時間で強力分解、除去します。

◎用途 歯石などの無機系の汚れ、デンチャープラーク、 バイオフィルム、カンジダ菌などの除去 ※ティッシュコンディショナーを裏層した義歯の洗浄はできません。

- ■標準価格 1.2L
- ■内容 液剤1.2L、計量カップ

■成分 無機酸、安定剤、色素 pH:1.8



# フィジオクリーン プロ 色素用

茶渋やヤニなどの着色汚れやカンジダ菌、バイオフィルムを 短時間で強力分解、除菌します。光触媒である二酸化チタ ンを配合し、洗浄力を高めるため別売のパワーアップライト と併用して洗浄します。

◎用途 ヤニ·茶渋などの有機系の汚れ、デンチャープラーク、 バイオフィルム、カンジダ菌などの除去 コンティショナーを裏層した義歯や1部チタンを用いた義歯の洗浄はできません。

- ■標準価格 1.2L
- ■内容 液剤1.2L、粉剤(2g×12包)、計量カップ ■成分 過酸化水素、酸素系漂白剤、二酸化チタン、リン酸塩、 ケイ酸塩、安定剤 pH:10.1(粉液混和時)



# フィジオクリーン プロ パワーアップライト

フィジオクリーン プロ 色素用専用光照射器。ブラックライトの 光が二酸化チタンを活性化させ洗浄効率を高めます。

- ■仕様 電源:AC100V 50/60Hz 消費電力:22VA 有効波長:315~400nm 寸法:W360×D240×H350mm 質量:約2kg
- ■標準価格
- ■単品 交換用ランプ

株式会社モリタ専売品

# ・キラリ TiO2

保つことにより、さらに優れた洗浄力が発揮されます。

- ■標準価格 1個 (患者参考価格

# 義歯洗浄剤

# フィジオクリーン キラリ

トータルクリーニングをコンセプトとし、患者さんがご家庭で使用することを想定したホームクリーニング用 義歯洗浄剤。安全性の高い二酸化チタンを配合し、その温水効果でヤニや茶渋などの着色汚れやカンジダ 菌などをマイルドに洗浄・除菌します。また、洗浄剤特有のツンとした臭いもありません。

◎用途 患者さんがご家庭で行う義歯の洗浄

※ティッシュコンディショナーを裏層した義歯や1部チタンを用いた義歯の洗浄はできません。

- ■標準価格 1箱30包入(3g×30包) (患者参考価格
  - ディスプレイ兼用パッケージ(6箱入) (患者参考価格
- ■成分 酸素系漂白剤、二酸化チタン、リン酸塩、ケイ酸塩 pH:9.4

# フィジオクリーン キラリ NEW入れ歯保温洗浄容器 フィジオクリーンキラリ専用の洗浄容器です。温度を一定に ■仕様 寸法:外寸 W129×94×H79mm(取手部含む) 内寸 *φ*83×H60mm

**Jairkem** 

義歯洗浄剤/義歯関連材料

# 義歯洗浄剤

# スパデント

天然成分を配合した生薬系義歯洗浄剤。お茶の成分であるフラボノイドと蜂蜜の成分であるプロポリ スを配合しているため優れた脱臭力、除菌力を備えています。また、主成分が生薬系のため安全性も 高くチタン床や銀口ウ、ティッシュコンディショナーを貼付した義歯にも安心してご使用いただけます。

◎用途 義歯の洗浄、ティッシュコンディショナーを貼付した義歯の洗浄など

■標準価格 液剤100mL (患者参考価格

(患者参考価格 ディスプレイ用パッケージ(12本入)

# フィジオクリーン プロの使用方法



ブラシを用いて、流水下で義歯 に付着した大きな汚れを洗い流 してください。



プラスチックまたはガラス容器に 義歯を入れ、完全に浸かる程度 に液剤を注いでください。本剤は、 他の液剤と混同しないように オレンジに着色しています。



超音波洗浄器にて10~15分 間洗浄してください。



シを用いて流水で十分に清掃し てください

本剤は強酸性のため、すすぎは 十分に行ってください。



歯石用



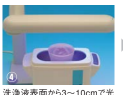
ブラシを用いて、流水下で義歯 に付着した大きな汚れを洗い流



付属の計量カップを用いて液剤 を100mL計量し、プラスチックま たはガラス容器に液剤を移し、 粉剤を1包入れ軽く混ぜてくださ



義歯を入れ、超音波洗浄器にセ ットしてください。このとき完全に 浸からない場合は、30mL以下 で液量を適宜調整してください。



が当たるようにパワーアップライ トの位置・高さを調整した後、ラ イトを点灯し10~15分間洗浄し



義歯を洗浄液から取り出し、ブラ シを用いて流水で十分に清掃し てください 本剤はアルカリ性のため、すす ぎは十分に行ってください。

脱臭剤/義歯関連材料

# エアーケム・ゴールド

脱臭に有効な125種類の天然植物性精油を配合した中和脱臭剤。室内環境で発生する悪臭に消臭効 果を発揮し、悪臭を消して無臭にするだけでなく、植物精油の働きにより、自然界の植物によって作り <del>の空気 トラい トラケ</del>爽やかな心地よさをお届けします。

販売中止と させて頂きました。 クス・モノマー臭などの脱臭

イオン系界面活性剤

62 NISSIN General Catalog Vol.2 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) NISSIN General Catalog Vol.2 63



ボンディング材/保存修復関連材料

# 光重合型ボンディング材

# AQボンド プラス

1液性という簡単操作と健全歯質やう蝕影響象牙質に対しても優れた接着性を発揮する光重合型ボン ディング材。4-META含有のサラサラした液材とスポンジに含まれた接着促進成分が歯質に強い浸透性 を発揮し、良質な樹脂含浸象牙質を形成。薄いボンディング材層とCRへの優れた接着性能を発揮します。

◎用途 歯質とコンポジットレジンとの接着、歯面コーティング

■標準価格 セット

■セット内容 ボンド5.5mL、キャタスポンジ175粒、キャタブラシ10本、V型ダッペン5個

■単品 ボンド5.5mL キャタスポンジ175粒 キャタブラシ100本 V型ダッペン30個

管理医療機器 医療機器承認番号:21500BZZ00138000 歯科用象牙質接着材







キャタスポンジ

■標準価格 175粒



AQボンド プラス

# 表面処理材

エナメル質に用いる際のエッチング材です。

■標準価格 5mL

管理医療機器 医療機器承認番号:21500BZZ00138000 歯科用象牙質接着材 製造販売元:サンメディカル株式会社



# ースセメント/保存修復関連材料

# シアノアクリレート系裏層材

# ニッシン ベースライナー

生体親和性に優れたシアノアクリレートを用いたベースセメント。歯質との良好な接着性と歯髄に対し ての高い生体親和性により、高い辺縁封鎖性と歯髄保護効果を発揮。また、多湿化においても硬化は シャープに進むため直ちに形態修正しても脱落することもなく、診療効率を向上させています。

◎用途 ベース、ライニング用

■色調 アイボリー

■標準価格 1-1セット

■セット内容 粉末6.5g、液4.5mL、練和紙、粉計量、スプーン、スタンド

■単品 粉末6.5g

液4.5mL

管理医療機器 医療機器承認番号:20500BZZ00979000 歯科用シアノアクリレート系セメント



FH.セメント ダッペンシート

使い捨てタイプのダッペンシートです。

◎用途 常温重合型レジンの粉末や液の採取など

■標準価格 1箱(50枚入)



充填用コンポジットレジン/保存修復関連材料

# 前歯用コンポジットレジン

# メタフィル C

歯頚部充填に適した光重合型コンポジットレジン。反応性有機質複合フィラーを配合しているため、ベ たつかず滑らかに広がる独自の賦形性を有しています。また硬化後の艶だしも容易で、耐衝撃・耐摩耗 性に優れた性能も備えています。 ※X線造影性は付与しておりません。

◎用途 前歯部の窩洞の充填、歯頚部窩洞の充填

■色調 全10色/A1、A2、A3、A3.5、A4、B2、B3、C3、DARK BROWN (ダークブラウン)\*1、 INCISAL (インサイザル) \*2

※1高齢者の歯頚部や根面う蝕の修復用。 ※2切端部の充填や多層充填用(より自然感が必要な場合他シェードに重ねて充填。)

■標準価格 セット(4本入)

■セット内容 A2、A3、A3.5、DARK BROWN

■単品 1本2.5mL(3.5g)

管理医療機器 医療機器許可番号:25B2X00005 歯科充填用コンボジットレジン 製造販売元:サンメディカル株式会社

# 充填用コンポジットレジン/保存修復関連材料

# 高流動性フロアブルコンポジットレジン

# メタフィル Flo

優れた耐摩耗性、表面滑沢性、低吸水性、X線造影性を有した高流動性タイプの光重合型フロアブルレ ジン。流動性を高めながらタレにくくすることで浅い窩洞や充填の困難な窩洞にも流れ込みやすく、窩 洞の隅々までいきわたる操作性を実現。また、シェードも豊富で審美的な修復の幅が拡がります。

◎用途 窩洞の充填、ポーセレン・硬質レジンの破折修復、小窩裂溝・シーラント充填用

- ■色調 全7色:A1、A2、A3、A3.5、B2、DARK BROWN (ダークブラウン) \*1、オペーク\*2 ※1高齢者の歯頚部や根面う蝕の修復用 ※2金属色の遮蔽、変色歯の色調遮蔽など
- ■標準価格 1.5mL(2.6g)
- ■内容 シリンジ1本(1.5mL)、ニードルチップ5本(ゴム栓1個付)
- ■別売品 ニードルチップ(50本入)

メタフィル Flo 管理医療機器 医療機器承認番号:21200BZZ00621000 歯科充填用コンポジットレジン 製造販売元:サンメディカル株式会社 メタフィル Flo オペーク 管理医療機器 医療機器承認番号:21400BZZ00016000 歯科充填用コンポジットレジン 製造販売元:サンメディカル株式会社

## 充填用コンポジットレジン/保存修復関連材料

# 低流動性フロアブルコンポジットレジン

# メタフィル Flo アルファ

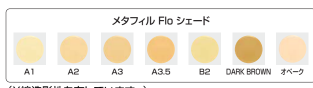
メタフィル Floの機能はそのままに、やや流れを抑えた光重合型フロアブルレジン。低流動性により タレにくく思ったところにとどまる性能を高め、賦形性も向上。また、カメレオン効果で歯質とマッチン グするため、歯頚部の充填や切縁部のへの充填に最適です。

- ■色調 全6色:A1、A2、A3、A3.5、B2、DARK BROWN (ダークブラウン)\*
- ※高齢者の歯頚部や根面う蝕の修復用
- ■標準価格 1.5mL(2.6g)
- ■内容 シリンジ1本(1.5mL)、ニードルチップ5本(ゴム栓1個付)
- ■別売品 ニードルチップ(50本入)

管理医療機器 医療機器承認番号:21700BZZ00465000 歯科充填用コンポジットレジン 製造販売元:サンメディカル株式会社



(ご注意:X線造影性は付与しておりません。)



(X線造影性を有しています。)



(X線造影性を有しています。)

64 NISSIN General Catalog Vol.2 NISSIN General Catalog Vol.2 65 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)



歯科用アルギン酸塩印象材

# アルフレックス ダストフリー

粉と水のなじみがよく、練りやすく20秒程度で均一なペースト状になるアルジネート印象材。 ゲル化 後の保湿性にも優れ、寸法安定性を向上。また、寒天印象材との接着性も優れており、連合印象にも最 適です。各種石こうとの相性も良好なため滑沢な表面の模型が得られます。

◎用途 スナップ印象、寒天連合印象

■種類·操作時間 ノーマルセット(ピンク)/ゲル化時間2分30秒、口腔内保持時間1分30秒 ファストセット(ブルーグリーン)/ゲル化時間 2分00秒、口腔内保持時間 1分30秒

ノーマルセット 1箱5kg(1kg×5袋) ■煙進価格 ファストセット 1箱5kg(1kg×5袋)

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用アルギン酸塩印象材 株式会社モリタ専売品



操作性に優れ、硬化もシャープな親水性付加型シリコーン印象材。優れた親水性と最適な流動性を備 えているため、マージン部や歯肉縁下まで素早く流れこみ細部まで精密な印象採得が行えます。

また、石こう泥に対するヌレ性に優れ、気泡も少なく精度の高い模型を得ることができます。

◎用途 パテタイプ/連合印象2回法(概形印象)、複合印象1回法など レギュラータイプ/複合印象1回法(精密印象)、個歯トレー法など インジェクションタイプ/連合印象2回法(2次印象)、単一印象など

■色調 パテタイプ(グリーン)/操作余裕時間 1分00秒、口腔内保持時間 3分00秒 レギュラータイプ(ブルー)/操作余裕時間 2分10秒、口腔内保持時間 3分00秒 インジェクションタイプ(ブラウン)/操作余裕時間 3分00秒、口腔内保持時間 3分00秒

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用ゴム質弾性印象材 株式会社モリタOEM品



# パテタイプ

超高粘度タイプで、主に連合印象の概形印象に使用します。 手指にベタつかず、適度な伸びとコシがあるため練和性に 優れています。

■内容 キャタリスト、ベース 各500g(291mL)、 プラスチックグローブ、ポリエチレンシート、 計量スプーン2個、取扱説明書



# レギュラータイプ

親水性を有した中粘度タイプの印象材。主に個人トレーを 用いた精密印象に使用します。

■内容 キャタリスト、ベース 各100g(74mL)、 アドヒーシブ8g、リターダー3g、練和紙、取扱説明書

■単品 リターダー(遅延材)3g アドヒーシブ(接着材)8g 練和紙(30枚綴·3冊)



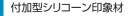
# インジェクションタイプ

親水性を有した低粘度タイプの印象材。主に微細部分の連 合印象の2次印象(精密印象)に使用します。

■内容 キャタリスト、ベース 各100g(76mL)、練和紙、 取扱説明書

■単品 練和紙(30枚綴·3冊)





# JMシリコン カートリッジ レギュラータイプ

独立式ノズルを採用したカートリッジタイプのJMシリコンです。未使用時のカートリッジは、その先端 でペースト同士が混ざらず硬化による目詰まりもないため、ストレスなく使用することができます。また、 清潔で気泡のない均一に練和された印象材を必要量だけ取りだすことができるため操作も簡単です。

◎用途 レギュラー/複合印象1回法(精密印象)、個歯トレー法など

■標進価格

■内容 カートリッジ64g(48mL)2個、ミキシングチップL12本、取扱説明書

■単品 ミキシングチップL(48本入) ミキシングチップS(48本入)

■別売品 カートリッジディスペンシングガンII アドヒーシブ(接着材)8g

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用ゴム質弾性印象材 株式会社モリタOEM品



付加型シリコーン印象材

# JMシリコン カートリッジ インジェクションタイプ

独立式ノズルを採用したカートリッジタイプのJMシリコンです。カートリッジは、その先端でペーストが 混ざらず硬化による目詰まりもないため、ストレスなく使用することができます。また、清潔で気泡のな い均一に練和された印象材を必要量だけ取りだすことができるため操作も簡単です。

◎用途 連合印象2回法(2次印象)、単一印象など

■標準価格

■内容 カートリッジ64g(49mL)2個、ミキシングチップS12本、取扱説明書

■単品 ミキシングチップL(48本入) ミキシングチップS(48本入)

■別売品 カートリッジディスペンシングガンII アドヒーシブ(接着材)8g

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用ゴム質弾性印象材 株式会社モリタOEM品



# JMフィットチェック

補綴物の適合状態をチェックするための付加型シリコーン適合検査材。適度な粘性と流動性を備えて いるため、安静時には垂れにくく、圧接時にはスムーズに広がります。また、室温では十分な操作時間 がある一方、口腔内ではシャープに硬化するため操作性も向上しています。

◎用途 インレー・クラウン・ブリッジの適合検査、有床義歯と床下粘膜との適合検査

■標準価格

■内容 ベース50g(50mL)、キャタリスト65g(50mL)、リターダー3g、練和紙、取扱説明書

■単品 リターダー(遅延材)3g

練和紙(30枚綴·3冊) -- 般医療機器 製造販売届出番号:26B2X00012000041 歯科適合試験用材料 株式会社モリタOEM品

# 101NT CAP

# リテーナー用モールドシート

# ジョイントキャップ

必要な部位のみ切り取り使用するディスポーザブルタイプのテンポラリークラウン製作用モールド。 モールドにレジン混和物を填入し、口腔内に圧接するだけでブリッジや連結冠のテンポラリークラウン をより簡便に短時間で製作することができます。

◎用途 テンポラリークラウン・暫間義歯用モールド

■種類·サイズ 種類:上顎用、下顎用

サイズ: 下記表を参照

■標準価格 セット(20枚入)

フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)

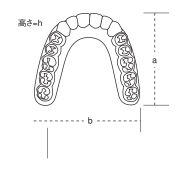
上顎用:Sサイズ、Lサイズ

下顎用:Sサイズ、Lサイズ 各5枚 計20枚 ■単品 1箱(10枚入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パターン成形品

# ジョイントキャップ 寸法表 (mm)

	サイズ		а	b	h
-	c	上顎	62	71	12
	3	下顎	66	66	12
	1	上顎	69	78	16
	L	下顎	73	78	16



NISSIN General Catalog Vol.2



### 歯科用暫間被覆冠成形品

# ポリクラウン

優れた耐磨耗性、靱性、審美性を備えサイズや部位などの種類も豊富な既製テンポラリークラウン。 ポリテックレジンなどの常温重合型レジンとの接着性にも優れており、より簡便に短時間でテンポラリー クラウンを製作することができます。

◎用途 単独歯のテンポラリークラウン、個歯トレーなど

■形態 上顎中切歯 5サイズ 計10種:S、M、L、XL、2XL 上顎側切歯 5サイズ 計10種:S、M、L、XL、2XL 上顎犬歯 6サイズ 計12種:S、M、L、XL、2XL、3XL 上顎小臼歯 4サイズ 計4種:S、M、L、XL 下顎中側切歯\* 5サイズ 計5種:S、M、XM、L、XL 下顎犬歯\* 5サイズ 計5種:S、M、L、XL、2XL 下顎第1小臼歯\* 4サイズ 計4種:S、M、L、XL 下顎第2小臼歯\* 4サイズ 計4種:S、M、L、XL

※左右側共用

管理医療機器 承認番号:14900BZZ00233000 歯科用暫間被覆冠成形品 株式会社モリタOEM品



# 全形態セット

全形態54種類が5個ずつ収納されたセットです。

- ■標準価格 全形態セット(270個入)
- ■内容 上顎前歯32種、下顎前歯10種、上顎小臼歯4種、 下顎小臼歯8種 各5個



# 前歯セット

前歯全形態42種類が5個ずつ収納されたセットです。

- ■標準価格 前歯セット(210個入)
- ■内容 上顎前歯32種、下顎前歯10種 各5個



# 単品

1つの形態が10個入った補充用単品です。

■標準価格 1箱(10個入)

# ポリクラウン 形態・寸法表 (mm)

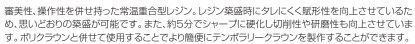
	上顎 右侧	則中切箧	i		上顎 右侧	則側切箧	i		上顎 右	側犬歯			上顎 左侧	則中切箧	i		上顎 左侧	則側切箧	İ		上顎 左	側犬歯	
製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径
1	S	7.1	9.8	5	S	5.3	8.0	9	S	7.0	9.8	13	S	7.1	9.8	17	S	5.3	8.0	21	S	7.0	9.8
2	M	7.8	10.4	6	М	5.9	8.7	10	М	7.4	10.5	14	М	7.8	10.4	18	М	5.9	8.7	22	М	7.4	10.5
3	L	8.5	11.4	7	L	6.2	9.1	11	L	8.0	11.5	15	L	8.5	11.4	19	L	6.2	9.1	23	L	8.0	11.5
4	XL	9.1	12.1	8	XL	6.7	9.9	12	XL	8.8	12.7	16	XL	9.1	12.1	20	XL	6.7	9.9	24	XL	8.8	12.7
43	2XL	9.4	12.6	44	2XL	7.0	10.4	45	2XL	9.2	13.3	47	2XL	9.4	12.6	48	2XL	7.0	10.4	49	2XL	9.2	13.3
								46	3XL	9.7	13.9									50	3XL	9.7	13.9
		XII			T	XE							T				TIX				2		

上	顎 左右:	共通小臼	歯	-	下顎 左右	中側切り	蟵		下顎 左	右犬歯		下	顎 左右	第1小臼	歯		上顎 左侧	則側切箧	İ										
製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径										
25	S	6.4	8.8	51	XL	6.4	11.2	32	S	5.2	10.0	35	S	6.9	7.9	39	S	6.9	7.5		,	,	,	, -					
26	М	6.9	9.3	29	L	5.6	10.5	33	M	5.6	10.8	36	М	7.8	8.6	40	М	7.8	8.6			長径	E 77	E 77	E 77	E 47	E 47		E 67
27	L	7.4	10.2	52	XM	5.5	10.2	34	L	6.1	11.0	37	L	8.6	9.7	41	L	8.6	9.7			大性	大大性	大性	THE I	大陸	大陸	大陸	大性
28	XL	7.8	10.9	30	М	5.1	9.3	53	XL	6.7	11.8	38	XL	9.3	10.5	42	XL	9.3	10.0	1									// \\ >  \
				31	S	4.6	8.6	54	2XL	7.0	12.1										// `								
	9				d	LZ.							<u>.</u>	V.			_	<u>.</u>			\ \		\ \ \ \ \ \		小母	巾径	巾径	巾径	巾径
	9	18			9	7			4				<b>Q</b>	¥			9	7			横	横	横	横	横正配	横正面	横正面	横正面	横正面
									1																				
									_ (											ı									



## 急速硬化即時重合レジン

# ポリテックレジン



◎用途 ポリクラウンと併用したテンポラリークラウンの製作、テンポラリークラウンなど

■色調 1色 A3

■標準価格 粉末100g 液100mL

管理医療機器 承認番号:21200BZZ00295000 歯科汎用アクリル系レジン 株式会社モリタ専売品



# 急速硬化即時重合レジン

# マイキー ブルー

テンポラリークラウンの製作などさまざまな用途に使える常温重合型レジン。筆積み操作性に優れ色 調も豊富。硬化時間は約5分※2と短く作業効率を向上させています。また、硬化した表面は滑沢になり 優れた強度と研削性を有しています。 ※2 JIS T 6509試験方法による

◎用途 テンポラリークラウン、ブリッジのポンティックの開窓部など

■色調 歯冠色 全5色/60、62、65、77、80

■標準価格 マイキー ブルー(歯冠色) 粉末100g

マイキー リキッド 液100mL

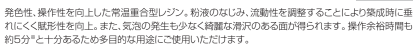
医療用具許可番号:26BZ5014 アクリル系歯冠用レジン

粉末 250g

液250mL

# 急速硬化即時重合レジン

# マイキー プラス



◎用途 歯肉色/破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長など

歯冠色/テンポラリークラウン、ブリッジのポンティックの開窓部など

■色調 歯冠色 1色/A3

※ JIS T 6509試験方法による

歯肉色 1色/8(ライブピンク)[繊維入り]

■標準価格 粉末100g 粉末250g

液100mL 液250mL 管理医療機器 承認番号:21200BZZ00295000 歯科汎用アクリル系レジン

# 即重用筆クリーナー

筆やインスツルメントに固着した常温重合型レジンなどを浸けておくだけで素早く溶解、除去するクリ ーナー。常温重合型レジンはもちろんの事、ダウエルピンに付着した瞬間接着剤や鋳造体に付着した ルージュの除去にも効果を発揮します。

◎用途 筆などに固着した常温重合型レジンの除去、ダウエルピンに固着した瞬間接着剤の除去

■標準価格 セット

■セット内容 液100mL、空ガラス容器





68 NISSIN General Catalog Vol.2 NISSIN General Catalog Vol.2 69 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)

歯科用キャスティングワックス

# キャスティングワックス

硬さと彫刻性の異なる4種類を症例や季節、お好みに応じて選択できる鋳造用キャスティングワックス。 熱収縮も小さく彫刻性も高いため、変形も少なく精度の高い操作を行うことができます。

◎用途 インレー、クラウン、ブリッジのワックスパターン用





◎用途

■標準価格 缶入(50g)

棒状 1箱(60本入)





ミディアムハード

ワックスパターンのマージン部の形成に適 視認性の高い色調とインレー、クラウンの 盛り上げ法による適度なフローとクラウン した長い可塑性と立ち上がりの早い硬化特 ワックスパターンに適した彫刻性を持って 性を持っています。 ◎用途

インレーやクラウン、ブリッジの辺縁部、 インレーやクラウン、ブリッジの歯冠形成用 クラスプの接合部など ■色調 グレー ■色調 レッド

■標準価格 缶入(50g) 棒状 1箱(60本入)



ミディアムソフト

のワックスパターンに適した彫刻性を持っ ています。

◎用途 インレーやクラウン、ブリッジの歯冠形成用

■色調 ブルー ■標準価格 缶入(50g)



ソフト

模型の支台歯とのヌレ性に優れ、ディッピン グ法、盛り上げ法による内層形成に適した伸 長性があります。

◎用途 ワックスパターンの内層形成用■色調 グリーン

■標準価格 缶入(50g)



# クラウンパターンワックス

# ナチュラル ワックスパターン С

フルクラウンのワックスパターン採取が簡便に行える既製ワックスパターン。咬合面形態は、40歳前後 の咬耗したミドルエイジ形態を採用。薄い筒所でも0.5mmの厚みがあり鋳造後の強度も充分。僅か な修正を加えるだけで支台歯や対合歯に適合するため、技工操作の効率を向上させることができます。

◎用途 臼歯部クラウン・ブリッジのワックスパターン採取

■形態・サイズ(形態表と注文表は別記) 部位:上下顎小臼歯部、大臼歯部

サイズ 全4種: M32、M34、M36、M38

■標準価格 1箱(10個入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用ワックス成形品





# ナチュラル ワックスパターン C サイズ表および注文番号

ナテュノル	<i>'''</i>	ツンノ	(/ 10	×	<i>-</i>	<i>y</i>	1 ヘ	<b>衣</b> ∠4	240,	注义1	針万																						
					M	32							M	34							M	36							M	38			
幅 径	Z.	8.9	9.7	6.5	6.9	6.9	6.5	9.7	8.9	9.2	10.0	6.8	7.3	7.3	6.9	10.0	9.2	9.5	10.4	7.3	7.7	7.7	7.3	10.3	9.5	9.8	10.7	7.7	8.3	8.3	7.7	10.6	9.8
注文番号	7	17	18	<b>41</b> )	42	43	44)	19	20	1	2	27)	28	29	30	7	8	25	26	49	50	51)	<b>52</b>	31)	32	57)	(58)	59	60	61)	62	63	64)
		7	6	5	4	4	5	6	7_	7	6	5	4	4	5	6	7	_ 7	6	5	4	4	5	6	7_	7	6	5	4	4	5	6	7_
		7	6	5	4	4	5	6	7	7	6	5	4	4	5	6	7	7	6	5	4	4	5	6	7	7	6	5	4	4	5	6	7
注文番号	7	21)	22	45)	46	47	48	23	24)	9	10	35	36	37)	38	15)	16	33	34)	53	(54)	55	56	39	40	65	66	67)	68	69	70	$\mathfrak{D}$	72
幅 径	Z.	9.8	10.2	7.0	6.9	6.9	7.0	10.0	9.8	10.2	10.5	7.4	7.3	7.3	7.3	10.4	10.1	10.5	10.8	7.8	7.7	7.6	7.7	10.8	10.4	10.8	11.5	8.1	8.0	7.9	8.1	11.6	10.8



# 鋳造用ワックス

# ワックスパターン スプルー

ワックスパターンのスプルー、クラスプ、バーなどのワックスパターン採取に最適な鋳造用ワックス。 適度な柔軟性を持ち屈曲させても折れにくく、また模型にも圧接しやすい性能を有しています。豊富 なバリエーションがあり症例に応じたさまざまな用途にご使用いただけます。

◎用途 ワックスパターンのスプルー、クラスプ、バーなどのワックスパターンなど

■サイズ·標準価格 下記表を参考

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科汎用ワックス

# ワックスパターン スプルー サイズ・価格表

品 番	形状(mm)	入 数	標準価格
R05	· φ 0.5		
R07	<ul><li>φ 0.7</li></ul>		
R10	ο φ1.0		
R12	ο φ1.2	100本	
R14	ο φ1.4	1004	
R15	Ο φ1.5		
R18	Ο φ1.8		
R20	Ο φ 2.0		
R22	Ο φ 2.2	F0+	
R25	Ο φ 2.5	50本	
R30	Ο φ 3.0		
R32	φ 3.2	25本	
R40	φ 4.0		

品 番	形状(mm)	入 数	標準価格
R50	φ 0.5	10本	
R60	Φ 0.7	7本	
HR14	0 1.4		
HR16	q <del>†</del> 1.6		
HR18	0 ‡1.8		
HR19	0 ‡1.9	100本	
HR20	1 2.0		
HR22	0 2.2		
HR28	() ‡2.8		
L35	→3.5← 1.8		
P45	→4.5← 1.2	50本	
			(長さ共通20cm)

(長さ共通20cm)

# 歯科用パターン成形シート

# プラコート

ワックス操作時の収縮や変形を抑え、より精度の高いワックスパターンの製作ができるシート状コーテ ィング材。模型支台歯に均一なコーディングを施すことができるため、強度の必要なフェーシングクラ ウンやポーセレンなどのワックスパターンを正確に、よりスピーディに採取することができます。

◎用途 ワックスパターンの内装形成用

■標準価格 セット

■セット内容 シート0.5mm 100枚入2個、シート0.1mm 200枚、シリコンコンパウンド50g、 ハンドクリップ、オプレスチューブ

■単品 シート0.5mm 100枚 シリコンコンパウンド50g オプレスチューブ1個

シート0.1mm 200枚 ハンドクリップ1個

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パターン成形品

# パターン用即時重合レジン

# キャストパターンレジン

操作性に優れた常温重合型パターンレジン。粉と液のなじみ、流動性を調整することにより筆積み操 作性に優れ、築成時にタレにくく賦形性を向上。重合時の収縮も少なく強度も高く硬化後の表面も滑 沢に仕上がります。また、埋没材焼却後の残渣も少なく、鋳造体を荒らすこともありません。

◎用途 各種テレスコープの外冠などアタッチメントワーク、クラスプの鋳造パターンなど

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、筆1本、ダッペングラス2個、スプーン、スポイト

■単品 粉末100g 液100mL

筆(1本入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パターンレジン



70 NISSIN General Catalog Vol.2 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) NISSIN General Catalog Vol.2 71



### ワックス分離材

# アブセップ

塗布性に優れたワックス分離材。ワックスパターン採取時、作業模型に塗布することにより溶融した ワックス、軟化圧接したワックスを容易に分離させることができます。

◎用途 ワックスと石こうとの分離、石こう対石こうの分離

■標準価格 35mL(筆付) 100ml



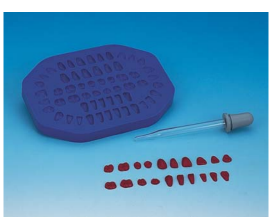
# ワックスパターン清掃材

# キャストメイト

使いやすいスプレー式のワックスパターン清掃材。スプレー式のためムラのない均一な塗布が可能で す。優れた表面張力抑制効果でろう義歯やワックスパターンと埋没材のなじみを良くすることで、気泡 の発生を防ぐとともにより滑沢な鋳造物やレジン床が得られます。

◎用途 ワックスパターン埋没前の表面処理、レジン分離材の下塗り、 石こう注入時の印象面の表面処理など

■標準価格 180mL



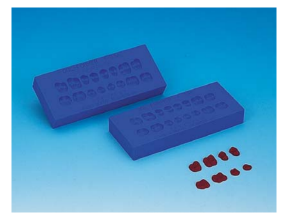
# シェルフォーマー

前歯部唇側面と舌側面、臼歯部咬合面をコンパクトにまとめたワックスパターン製作用ゴム枠。溶解し たワックスのみならず、光重合型レジン、常温重合型レジンの使用も可能なため、ワックスパターンや レジンシェルが短時間で製作できます。

◎用途 ワックスパターンおよびレジンシェル成形用

■内容 前歯部唇側面:上顎/大型·中型、下顎/大型·中型 前歯部舌側面:上顎/大型・中型、下顎/大型 臼歯部咬合面:上顎/M34、下顎/M34

■標準価格 H35(スポイト付)



# オクルフォーマー

クラウンなどの製作に適した咬合面形態のシェル状ワックスパターンが容易に製作できるゴム枠。咬 合面の形態は、咬耗状態の異なる若年形態 (Yタイプ)、中年形態 (Mタイプ)、老年形態 (Oタイプ) の3 種類あり、それぞれサイズの異なる大・小型2個入りとなっています。

◎用途 咬合面ワックスパターン成形用

■形態・サイズ 若年形態 (H26-Y) / 大型、中型 各1個入 中年形態(H26-M)/大型、中型 各1個入 老年形態(H26-0)/大型、中型 各1個入

■標準価格 H26-各種(2個入)



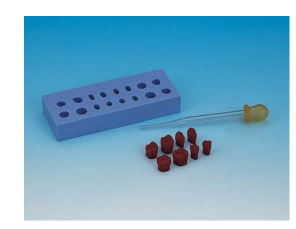
# ティースフォーマー 前歯用

一般的な形態を採用した前歯ポンティック部ワックスパターン製作用ゴム枠。溶融したワックスを流し 込むだけでワックスパターンが簡単に製作できるため、作業時間を効率的に短縮できます。大き目の サイズを組み合わせたAタイプと小さ目のサイズを組み合わせたBタイプの2種類あります。

◎用途 前歯部ポンティック用ワックスパターンの成形

■形態・サイズ H15-A:上顎/大型・中型、下顎/大型 H15-B:上顎/中型·小型、下顎/小型

■標準価格 H15-各種(スポイト付)



# ティースフォーマー 臼歯用

溶融したワックスを流し込むだけで臼歯部ポンティック用ワックスパターンが簡単に製作できるゴム枠。 一般的な咬合面形態を採用したものは28、30、32の3サイズ、頬舌的に狭くシャープな咬合面形態 を採用したAタイプは28、30の2サイズあります。

◎用途 臼歯部ポンティック用ワックスパターンの成形

■形態・サイズ 一般的な咬合面形状タイプ

H16-M28:上下顎/小型 H16-M30:上下顎/中型 H16-M32:上下顎/大型 シャープな咬合面形状タイプ

H16-M28A:上下顎/小型 H16-M30A:上下顎/中型

■標準価格 H16-各種(スポイト付)

# ボクシングモールド

スピーディに美しい作業模型が簡単製作できるボクシング用ゴム枠。ボクシングモールドH28は、付属 品の組み合わせにより、前歯部、左右片顎、全顎形状の作業模型の製作が可能です。また、H28Aは 一度に5個の片顎作業模型の製作が可能です。

◎用途 作業模型製作用

■標準価格 H28(1個取) H28A(5個取)



# モデルキーパー

作業模型セパレート時、模型を保持する分割台。作業台にラバーシートを貼り付けているため、模型を しっかりキープし的確なセパレート作業をサポートします。また、作業机や模型を汚さず、金属床研磨時 の保持にも最適です。

◎用途 作業模型セパレート用

■色調 ブルー

■標進価格

■寸法 縦145×横145×高33(mm)

■作業スペース 119×119(mm)

72 NISSIN General Catalog Vol.2 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) NISSIN General Catalog Vol.2 73



研削材/歯冠修復関連材料

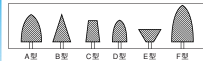
# ナチュラルポイント(レジン用)

床用レジンなどの研削を目的としたカーボランダムポイント。目づまり、破損、片減りなどが少なく軽快な切れ味が持続します。

◎用途 床用レジンの研削、粗研磨

- ■形態 全6種/A型、B型、C型、D型、E型、F型
- ■標準価格 アソートメントセット1箱(1形態各2本、12本入) 単品1箱(1形態12本入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレシブ研削器具



研削材/歯冠修復関連材料

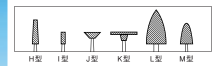
# MATURAL POINT

# ナチュラルポイント(メタル用)

金合金やコバルトクロムなどの金属の研削を目的としたカーボランダムポイント。目づまり、破損、片減りなどが少なく軽快な切れ味が持続します。

○用途 貴金属・卑金属の研削、粗研磨

- ■形態 全6種/H型、I型、J型、K型、L型、M型
- ■標準価格 アソートメントセット1箱(1形態各2本、12本入) 単品1箱(1形態12本入)
- 一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アプレシブ研削器具





## 研削材/歯冠修復関連材料

# ナチュラルシリコンポイント

軽快な切れ味で、消耗も少ないシリコーンポイントです。形態が大きく、低速回転でも高性能を発揮します。

金属床のフィニッシングラインやレジン床の中研磨に最適です。

◎用途 貴金属・卑金属・レジン床の中研磨

■形態 1種

■標準価格 1箱(6本入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレシブ研削器具



# 形態修正用ドレッサー

ナチュラルポイント、ナチュラルシリコンポイントなどの研削材を効率よく好みの形状に修正できます。

◎用途 カーボランダム・シリコンポイントの形態修正

■標準価格 1箱(2枚入)

■寸法 縦54×横19×厚8(mm)



# 石こう連結ピン

作業模型製作時に模型底面と石こう台の連結に使用する金属 製の連結ピン。模型の大きさに合わせて任意のサイズに切断 して用いることができます。

◎用途 作業模型製作時の模型と石こう台との連結

■標準価格 1箱(60本入)



技工作業用ボックス/歯冠修復関連材料

### 技工作業用ボックス

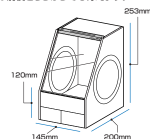
# クリーンボックス CV-2

技工作業時の粉塵の飛散を防止するコンパクトサイズの作業用ボックス。フロントに付着した粉塵を簡単に取り除けるよう、ガラス面に対して粉塵清掃ブラシを装着しているため、快適な視野を保ちながら作業することができます。また、バキュームホースの取り付けは前後どちらからでも行えます。

◎用途 研削·研磨時の粉塵飛散防止

- ■サイズ 右記イラスト参照
- ■標準価格

■単品 フロントガラス 1枚 保護フィルム 3枚 両側ゴムシート 2枚 ゴムシート押えリング 2枚 吸引用ゴムアダプター 1個 メッシュプレート(長短) 各1枚 エアーストッパー 1枚 プラスチックマウス 1個 金属回収ケース 1個



技工作業用ボックス/歯冠修復関

# 技工作業用ボックス

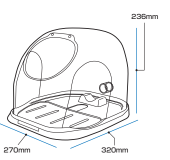
# クリーンボックス ワイド

技工作業時の粉塵の飛散を防止するワイドサイズの作業用ボックス。咬合器がすっぽり入る広いワイドなスペースと自由な位置決めが可能な吸引ホースを採用。非帯電のアイガードにより粉塵が付着しにくく、良好な視界を保つことができます。また、簡単に分解できるため洗浄も容易に行えます。

◎用途 研削·研磨時の粉塵飛散防止

- ■サイズ 下記イラスト参照
- ■色調 全3色/ブルー、グリーン、グレー
- ■標準価格

■単品 アイガード 1枚
アイガード 1枚
アイガード固定ネジ 3本
金属回収スペース蓋 1枚
吸引ホース・キャップセット 1セット
吸引ホースフィルター 3個
後部吸引アダプター 1個
ハンドガードリム 2個
ハンドガードリム固定用シール 2枚



技工作業用ボックス/歯冠修復関連材料

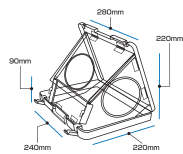
# 技工作業用ボックス

# クリーンボックス モバイル

持ち運びが可能な簡易型技工作業用ボックス。使用時には簡単に組み立てられ、未使用時にはA4サイズに薄く折りたためるため収納場所を選びません。また、500gと軽量で持ち運びも可能なため訪問診療などにも最適。バキュームホースは前後どちらからでも本体内に引き込み可能です。

◎用途 訪問診療時のなどにおける研削・研磨時の粉塵飛散防止

- ■サイズ 右記イラスト参照
- ■標準価格







74 NISSIN General Catalog Vol.2 フリーダイヤル 0120-571939(平日 10:00~17:00) NISSIN General Catalog Vol.2 75



矯正用常温重合型レジン/矯正関連用材料

# 急速硬化即時重合レジン

# ナチュラル オルソドンティックレジン

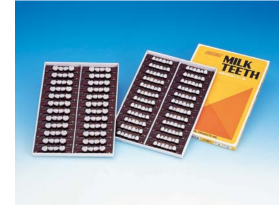
粉と液とのなじみが良く厚く盛り上げる箇所でもタレにくく、賦形性を向上した矯正用常温重合型レジ ン。フリカケ法、混和法、筆積み法のいずれの方法にも使用でき、広い面積にも迅速に築盛することが できます。また、約6分と短時間で硬化するため作業効率も向上させています。

◎用途 矯正用リテーナー、スプリント、乳歯義歯の製作など

■色調 全2色/クリア、ピンク(液に着色)

■標準価格 粉末100g 粉末500g(袋入) 液100mL 液250mL

管理医療機器 承認番号:21700BZZ00272000 歯科矯正用レジン材料



乳歯レジン歯 形態・寸法表 (mm)

○前歯

# レジン歯

# 乳歯レジン歯

乳歯形態のアクリル系レジン歯。前歯・臼歯とも、カラーの有無によりA型とB型の2タイプあります。 カラー部のあるA型は歯肉形成を容易に行うことができます。また、カラー部を排除したB型はバイト を低くしているため、緊密咬合でも容易に排列することができます。

◎用途 乳歯義歯製作用

■色調 全2色/1、2

■形態 前歯 上下顎 A型(カラーあり)、B型(カラーなし)

臼歯 上下顎 A型(カラーあり)、B型(カラーなし)

■標準価格 前歯 1箱(24組入) 1組(6揃) 臼歯 1箱(24組入) 1組(4揃)

管理医療機器 医療用具許可番号:26BZ5014 アクリル系レジン歯

### 矯正用常温重合型レジン/矯正関連用材料

# 矯正用即時重合レジン

# オーソクリスタル

硬化後の色の変化が少なく透明性の高い矯正用常温重合型レジン。ワイヤーと石こうの狭い隙間にも 流れ込みやすくするため、粉と液の初期流動性を高め操作性を向上。フリカケ法、混和法、筆積み法の いずれの方法にも使用でき、硬化時間も約6分と短く作業効率を向上させています。

◎用途 矯正用リテーナー・スプリント・FKOの製作など

■色調 全2色/クリア、ピンク(液に着色)

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、スポイト、小分け容器

■単品 粉末100g 粉末500g(袋入) 液100mL 液250mL

管理医療機器 承認番号:21700BZZ00271000 歯科矯正用レジン材料 株式会社ロッキーマウンテンモリタOEM品



その他の矯正材料/矯正関連用材料

# レジン用分離材

# ネオセパルギン

石こうに塗布しやすい粘度に調整したレジン分離材。石こう表面に薄く丈夫な分離膜を形成するため、 分離後のレジンには光沢のある面が得られます。各種常温重合型レジンはもちろん、義歯床用レジン や石こう同士の分離にも使用できます。

◎用途 常温重合型レジンの分離、義歯床用レジンの分離など

■標準価格 300mL



※サイズは目安です



# ポリカーボネート樹脂製乳歯冠

# ピドクラウン

天然歯に近い審美性と優れた機能を併せ持ったプラスチック製乳歯冠。日本人の乳歯に適合する形態 を有しており耐磨耗性、耐衝撃性、耐熱性に優れ、また常温重合型レジンとの接着性にも優れています。

# ◎用途 乳歯冠

■形態・サイズ 上顎乳切歯 4サイズ 全8種:S、M、L、XL 上顎乳側切歯 4サイズ 全8種:S、M、L、XL

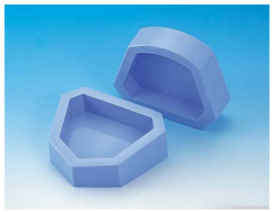
上顎乳犬歯 4サイズ 全8種:S、M、L、XL

■標準価格 セット(240個入)

■セット内容 上顎乳切歯、側切歯、犬歯 4サイズ 各10個

■単品 1箱(10本入)

管理医療機器 承認番号:14900BZZ00233000 歯科用暫間被覆冠成形品



# スタディモデルゴム枠

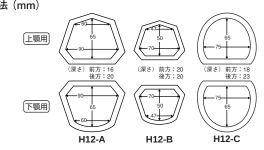
スタディモデルの土台製作用ゴム枠です。

永久歯顎用と乳歯顎用があり、永久歯顎用は外形の異なる角型と丸型の2種類あます。

◎用途 スタディモデル土台製作用

■種類·標準価格 永久歯顎用 角形 H12-A 丸型 H12-C 乳歯顎用 角型 H12-B

# 寸法 (mm)



# ピドクラウン 形能・寸法表 (mm)

	上顎 右侧	則中切歯			上顎 右(	則側切歯			上顎 右	側犬歯			上顎 左侧	則中切歯			上顎 左侧	則側切歯		上顎 左側犬歯				
製品No.	サイズ	大きさ	幅	製品No.	サイズ	大きさ	幅	製品No.	サイズ	大きさ	幅	製品No.	サイズ	大きさ	幅	製品No.	サイズ	大きさ	幅	製品No.	サイズ	大きさ	幅	
1	S	小	6.2	5	S	小	5.2	9	S	小	6.3	13	S	小	6.2	17	S	小	5.2	21	S	小	6.3	
2	М	中	6.7	6	М	中	5.6	10	М	中	6.7	14	М	中	6.7	18	М	中	5.6	22	М	中	6.7	
3	L	大	7.2	7	L	大	5.8	11	L	大	7.2	15	L	大	7.2	19	L	大	5.8	23	L	大	7.2	
4	XL	特大	7.6	8	XL	特大	6.2	12	XL	特大	7.6	16	XL	特大	7.6	20	XL	特大	6.2	24	XL	特大	7.6	
						IX H				*				X				N N				X		

76 NISSIN General Catalog Vol.2 NISSIN General Catalog Vol.2 77 フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00) フリーダイヤル 0120-571939 (平日 10:00~17:00)



# 市温宝日主レンングリル図11日

# 急速硬化即時重合レジン **マイキー**





破折義歯床の補修や義歯床の延長などさまざまな用途に使える常温重合型レジン。筆積み操作性に優れ色調も豊富。硬化時間は歯肉色のマイキーレッドで約7分\*1、歯冠色のブルーで約5分\*2と用途に応じて変更しています。また、硬化した表面は滑沢になり優れた強度と研削性を有しています。\*1団体規格試験方法による\*2 JIS 7 6509試験方法による。

◎用途 マイキーレッド(歯肉色)/破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長など

マイキー ブルー (歯冠色) / テンポラリークラウン、ブリッジのポンティックの開窓部など

■色調 マイキー レッド (歯肉色) 全6色/0 (クリア)、1R (リアルピンク) [繊維入り]、2 (ピンク)、3 (ダークピンク)、4 (グラニュラーピンク)、30 (スペシャルダークピンク)

マイキー ブルー(歯冠色)全5色/60、62、65、77、80

マイキーレッド 管理医療機器 承認番号:16000BZZ01921000 義歯床補修用レジン マイキーブルー・リキッド 医療用具許可番号:26BZ5014 アクリル系歯冠用レジン





# マイキープラス



発色性、操作性を向上した常温重合型レジン。粉と液のなじみ、流動性を調整することにより築成時にタレにくく賦形性を向上。また、気泡の発生も少なく床用レジンとマッチした滑沢な面が得られます。操作余裕時間も約5分\*と十分あるため多目的な用途にご使用いただけます。 \*\* JIS T 6509試験方法による

◎用途 歯肉色/破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長など

歯冠色/テンポラリークラウン、ブリッジのポンティックの開窓部など

■色調 歯肉色/8(ライブピンク)[繊維入り]

歯冠色/A3

■標準価格 粉末100g 粉末250g

液100mL 液250mL

管理医療機器 承認番号:21200BZZ00295000 歯科汎用アクリル系レジン